المعجم الزراعي لعسيربي

في الف اظ الع الوم ال زراعية ومصطلحاتها عرب _ انكليزى _ فرنسى

الجزء الشانى "الإنتاج الحيوانى" المجلد الرابع "السماكة واللبانة"

> مطابع الشروق. القاهرة _ بيروت

مِسلِللَهِ ٱلرَّحِيْ الرَّحَيِ

نقدمية

من المسلمات في عالمنا المعاصر أن الزراعة _ وتنامى إنتاجها _ ركيزة راسخة ورئيسية في ارتقاء المجتمعات ، وقوة اقتصادها ، ومنعتها ، وما أمس الوطن العربي إلى التحديث الشامل لإمكاناته الزراعية الواسعة ، وامتداد الحضرة إلى سهوله ، وماء رباه على أسس علمية وتكنولوجية حديثة ، وهو هدف تسعى إلى تحقيقه المنظمة العربية للتنمية الزراعية من خلال ما أجرته وتجريه من دراسات جدوى فنية واقتصادية على المستوى القومي والقُطري .

وتطلع علينا المكتبات العالمية مع كل يوم بالجديد من إنتاجها العلمى الثّر، وخاصة باللغتين الإنجليزية والفرنسيّة ، فلم تعد الزراعة الحديثة علماً واحداً يتناول عدداً محدوداً من المصطلحات ، وإنما أصبحت ميداناً هاماً من ميادين المعرفة الحديثة ، فاتسعت آفاقها لتحوى علوماً متعددة ، تضم فروعاً كثيرة ، تشتمل على الآلاف من المصطلحات العلمية الأجنبية المستحدثة .

وإذ تباينت الصياغة العلمية للمصطلحات المعرَّبة ، واختلفت من قطر لآخر ـ فضلاً عن اختلاف بعض المسميات العربية ذاتها بين الأقطار العربية ـ فقد أمسى توحيد المصطلحات غاية قومية يتنادى بها الناطقون بالضاد ، وصولاً إلى اللغة العلمية المشتركة ، والمعرفة الموحَّدة بكل جوانب العمل العلمي والتَّقْفِيّ .

ومن هذا المنطلق أقر مجلس المنظمة العربية للتنمية الزراعية الذى يضم وزراء الزراعة العرب فى دور انعقاده العاشر مشروعاً لحصر وتوحيد المصطلحات الزراعية ، وتبع ذلك تشكيل لجان خبرة قطرية ، بدأت في حصر المصطلحات الزراعية ، ووضع تعاريفها ، وتولت لجنة خبرة رئيسية مناقشة ماتوصلت إليه اللجان القطرية ، والاتفاق حول المصطلح العربي الموحّد ، وتعريفه .

وإنّه ليسعدنى أن أقدم إلى أبناء الأمة العربية المتلهفين إلى الارتشاف من نبع المعارف والثقافة العلمية ، وإلى المهتمين بتطوير الإنتاج الزراعي وتحديثه ، باكورة لمعجم عربي شامل لألفاظ العلوم الزراعية ومصطلحاتها ، وذلك فى المجلد الرابع من الجزء الثانى « الإنتاج الحيوانى » الذى يضم مصطلحات كل من السماكة واللبانه ، هذا وقد أصدرت المنظمة إضافة إلى هذا المجلد ثلاثة عشرة مجلدا آخر: سبعة منها فى « الإنتاج النباتى » وثلاثة أخرى فى « الإنتاج الحيوانى » ، وثلاثة فى « الاقتصاد الزراعى » ، وسوف تصدر المنظمة _ بمشيئة الله _ بقية أجزاء المعجم سنويًا إلى أن يتم اكتاله فى عام ١٩٨٧ .

ويعتبر هذا المعجم فريداً في نوعه ، إذ هو ثلاثى اللغة _ عربي ، وإنجليزى ، وفرنسى _ مصطلحاً وتعريفاً ، وفيه يتم ترتيب الألفاظ والمصطلحات الزراعية وفقاً للألفبائية العربية بعد توحيد معظمها ، وملحق بنهاية المعجم فهرسان أبجديان للمصطلحات بكل من اللغتين : الإنجليزية ، والفرنسية ، ويقابلها المرادف العربي ، وبذلك تضيف المنظمة إلى الجهود السابقة المشكورة جهداً علمياً جديداً شارك في إعداده نخبة من الخبراء العرب .

أظل الله الوطن العربي برعايته ، ووفقنا جميعاً إلى تحقيق الأهداف والآمال التي يتطلع إليها أبناء الأمة العربية .

الدكتور حسن فهمى جمعة

المدير العام

تنفيذًا لقرار مجلس المنظمة في دور انعقاده العاشر بتنفيذ مشروع حصر وتوحيد المصطلحات الزراعية في الوطن العرب وإصدار "المعجم الزراعي العرب" فلقد شكلت لجنة الخبرة الرئيسية لدراسة وتعديل واختيا رالمصطلح الأفضل من السادة:

د. مصطفی حداد د بمرعمًان جفر د وليفضي لمران د به الم توفيل النجن م . أحرط لعت عزيز

المدير العام

.

الدكتور حسن فهمى جمعة

كلمة لجنة الخبرة الرئيسية

عزيزنا القارئ:

يسعدنا أن نضع بين يديك باكورة المعجم العربي الزراعي الذي نأمل أن يغنيك عن العودة إلى الكثير من المعاجم أو المراجع العلمية لاستيضاح معنى كلمة ، أو للبحث عن تعريبها ، فهذا عمل قمنا به مع اللجان القطرية المختلفة .

لقد كانت المهمة شاقة ، وكان السل جسيماً ، فكم من صحائف سطرت وأعيدت وكررت ، وكم من مُذْخلات وتعاريف جُمعت وقورنت ، فقَبلت أو عُدِّلت .

وفى عمل كبيركهذا لابد من زلة وزلة ، سواء فى الإنشاء أو الصياغة أو الطبع ، كما أننا لا ندعى لعملنا الكمال أو العصمة . فقد جهدنا أن نصل إلى ما يرضيك ، وصح منا العزم ، وحسنت النية ، فإذا سرك ط قرأت ، فذلك حسبنا .

ولقد ساهم في إعداد هذا الجزء اختصاصيات من جمهورية مصر العربية نذكرهما عرفانا بفضلها حسب الترتيب الألفبائي :

أولا السماكة:

د . أحمد الرفاعي بيومي

ثانيا _ اللسانة :

د . تمدوح يوسف سعادة

مدير معهد علوم البحار والمصايد جمهورية مصر العربية

المركز القومى للبحوث جمهورية مصر العربية

ولكى تكون الفائدة أكبر، والمراجعة أيسر، فإننا نود أن نشير إلى طريقة إعداد المعجم:
لقد سعت اللجنة إلى توحيد المقابل العربي للمصطلح الأجنبي، وتمَّ لها ذلك في أكثر من ثلاثة أرباع المدخلات الواردة في المعجم، ويعود الفضل إلى روّاد التعريب الأوائل، حاة لغة الضاد، عشاق الحرف العربي، وإلى التزام اللجنة بتفضيل الكلمة العربية على الكلمة المعربة لفظاً، وتفضيل الكلمة الواحدة على الكلمة بن المحللة الأجنبي الواحد، مستفيدين من قواعد الصرف، معتمدين على الاستعارة والاشتقاق،

وذاك ما يميز اللغة العربية . ويعطى للمعرِّبين سلاحاً لايُفَلَّ ، ومنهلا لا ينضب ، يقوم مقام السوابق واللواحق اللذَين يميزان اللغتين الإنجليزية والفرنسية .

١ _ فإذا كان للمصطلح الأجنى أكثر من مقابل عربي ، فقد نهجنا النهج الآتى :

(أ) قد يكون للمصطلح الأجنبي عدة مقابلات عربية ، وذلك يعود إلى غنى لغتنا بالمترادفات التي تعطى الكلمة معنى أكثر دقة ، حسب وقوعها فى الجملة وسياق الحديث ، فوضعنا فى هذه الحالة كل مقابل عربي فى مدخل مستقل حسب ترتيبه الألفبائى ، مع الإشارة فى التعريف إلى معناه المحدد . مثال ذلك :

alternate وتقابلها كلمتا: متبادلة ، متعاقبة .

متبادلة: وتقال عند ترتيب أوراق النبات على سويات محتلفة بالتناوب.

متعاقبة: وتقال عند تعاقب الأجيال في النباتات: الجيل البوغي ، والجيل العروسي / المشيجي .

(ب) وقد يكون للمصطلح العلمى الأجنبي عدة مقابلات مستخدمة فى الأقطار العربية المختلفة ، وهنا رأت اللجنة أن من المناسب ، الاحتفاظ بالمرادفات المستخدمة فى بعض الأقطار العربية بالنسبة لبعض المصطلحات ، رغم أن المصطلح العلمى فى اللغة الأجنبية مصطلح واحد ، وأجرت فى شأنها أمرين :

الأمر الأول: أن يترك الحيار للمستفيد من المعجم ليستخدم أى تعبير يريد ، وفي هذه الحالة توضع المترادفات جميعها مع فاصلة (،) بينها ، وترتب حسب الأولوية ، ومثال ذلك: القمح ، الحنطة

فإذا وضع بينها خط (_) يكون لكل منها نفس الأهيّة ، مثال ذلك :

عروس _ مشيجة

الأمر الثانى: أن تكون اللجنة قد رأت أن هناك مصطلحاً مستخدماً ويجب إهماله ، ولكن تتحتم الإشارة إليه للتذكير ، وفي هذه الحالة يوضع المصطلح المقترح إهماله بين قوسين ، ومثال ذلك : صبغي ، (كروموسوم) ، (كروموزوم)

- ٧ لقد وضعنا المصطلح العربي بصيغة المفرد مجرداً من « الـ » التعريف غالباً ، تجنباً لما قد يحدث من التباس ، تاركين للمستفيد من المعجم حرية التصرف بالمصطلح ، فيعرفه ، أو يشتق اسماً من الفعل ، أو فعلاً من الاسم ولو كان جامداً (كما أجازته أكثر المجامع العربية) .
- ٣_ ولقد ابتدأنا المصطلحات الأجنبية وتعاريفها بحرف صغير متجاوزين العرف ، في عدا أسماء الأعلام ،
 وأسماء الأجناس المستخدمة في تصنيف الكاثنات الحية .
- ٤_ ولا يخفي على القارئ أن للمصطلح الأجنبي الواحد معانى متعددة في العلوم الزراعية والعلوم الأخرى ،

ولقد اقتصرنا على وضع المقابل العربي حسب التعريف المرافق له ، مثال ذلك : كلمة "development" تعنى :

(أ) والتنمية، في الاقتصاد، أي زيادة الموارد.

(ب) والإشاعة والنشر، في العلوم الاجتماعية ، أي التعميم على أفراد المجتمع كافة .

(ج) «التنامي» في علوم الحياة ، أي زيادة حجم الكاثن الحي الذي يرافقه تشكل الأعضاء . تمييزاً لها عن كلمة النمو croissance, growth التي تعني زيادة الحجم فقط .

و _ وقد لا تتطابق التعاريف في اللغات الثلاث : العربية والإنجليزية والفرنسية ، فكلها لغات ذات حضارة عريقة أو حديثة ، ولكل لغة عبقريتها وأصولها .

ولقد اتبعنا الترتيب الألفبائي في تسلسل المصطلحات ، الهمزة ، فالألف ، فالباء ، فالتاء فالهاء ، فالواو ، فالياء سواء في ذلك الحرف الأول أو الثاني أو الثالث أو ومثال ذلك في تسلسل الحرف الثاني :

جأر، ثم جار، ثم جبر.... ثم جهر، جور، جير وذلك تسهيلاً للمراجع، واتباعاً لسنة المعاجم العربية الحديثة. ولم تستعمل الرموز إلا نادراً، ومنها:

ج : جمع

م : مفرد

ف : فعل

ذ : مذكر

ث : مؤنث

وختاماً فإننا نزجى الشكر الجزيل إلى وزراء الزراعة العرب أعضاء مجلس المنظمة العربية للتنمية الزراعية اللهين أرادوا للغة القرآن أن تظل عالية الرأس ، سباقة بين لغات الأمم الأخرى .

ونتوجه بالشكر وافراً إلى الأستاذ الدكتور حسن فهمى جمعة ، المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية ، على حاسته الجيَّاشة لمشروع المعجم الذى أولاه من العناية ما أولى به مشاريع المنظمة الأخرى العديدة والكبيرة .

ومن المولى جلّ وعلا نرجو السداد ،

اللجنة الرئيسية

مقيدمة

الجنوء الثانى « الإنتباج الحيوانى » المجلد الرابع

وما أن وصلت المجلدات التي صدرت من المعجم الزراعي العربي إلى قرائها المختصين العارفين بدقائق الأمور ، الضالعين في علومهم ، حتى بدأت ترد إلى اللجنة الرئيسية ملاحظاتهم القيمة واقتراحاتهم البناءة ، فقامت اللجنة بدراستها تباعا وستوالى ذلك وأخذت منها ما يتفق مع النهج الذي اختطته في عملها ، وفي هذه الحالة وضعت الكلمة السابقة بعد فاصلة مثلا :

حبواتي ، هوائي مقابل "aerobic و aerobic".

كما أن اللجنة أخذت عن اللجان القطرية بعض الاتجاهات الحديثة في النقل إلى اللغة العربية مثلا : ١ ـ صيغة (مِفْعال) لأسماء آلات القياس .

٧ ـ صيغة (فَعِل) للكلمات الأجنبية التي تنتهي بالجذر (اللاحقة ، الكاسحة) "phile,-philous".

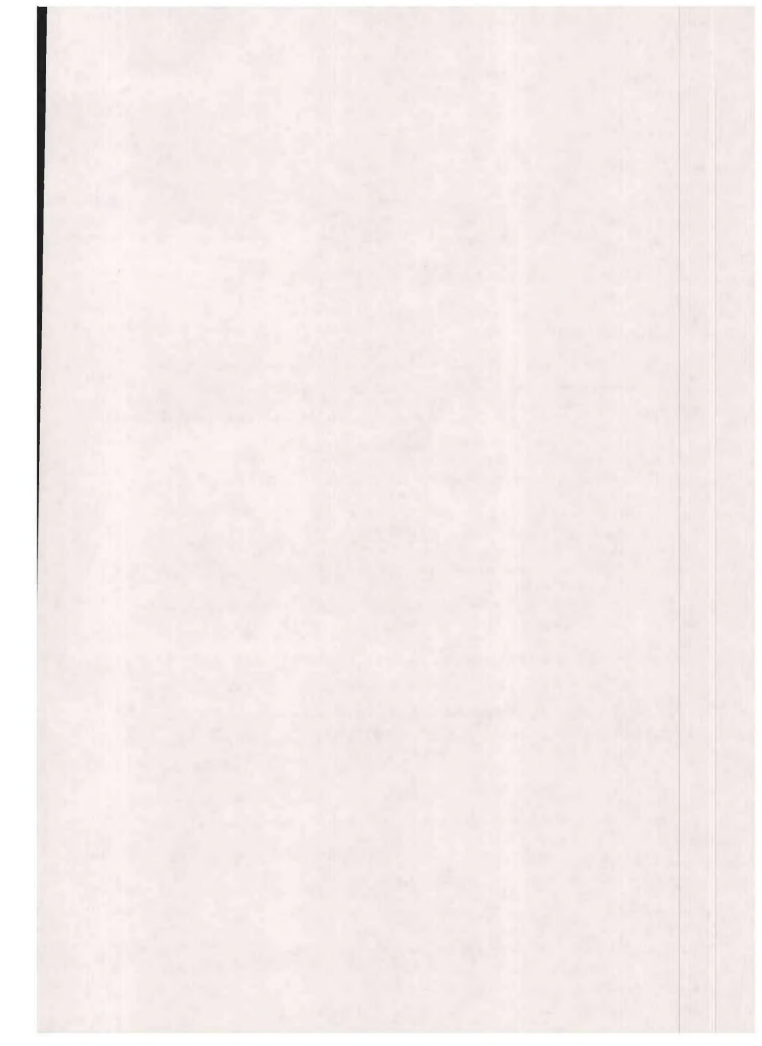
٣_ صيغة (فَعول) للكلمات الأجنبية التي تنتهى بالجذر ible,-able .

على خفقان أم لم تدل على ذلك ، وسواء
 أكانت مشتقة من فعل أم من اسم جامد .

ولابد من الإشارة إلى أن النسخ الموزعة جاء بها أخطاء قليلة إن لم تكن نادرة لا تخفى على القارئ الكريم ، ولربما أدى بعضها إلى حلول كلمة مكان أخرى أو مدخل مكان مدخل آخر مما يسبب التباسا علمياً كبيرا ، واللجنة الرئيسية : إذ تأسف لذلك ترجو من السادة العلماء الأجلاء موافاتها بآرائهم ومقترحاتهم التى ستكون موضع التقدير والاهتمام ، علما بأن كافة التعديلات ستدخل فى المعجم بطبعته الثانية فى شكله النهائى بعد اكتمال العمل فيه .

واللجنة الرئيسية لعلى ثقة بأنها ، بالتعاون مع المختصين الأجلاء ، الحريصين على لغة الضاد ، قادرة على تجاوز أية عقبات مها عظمت ، وعلى نقل العلوم ومصطلحاتها إلى اللغة العربية ، مستفيدة من طاقات لغتنا الحلاقة ، ومكنوناتها الدفينة ، وكنوزها الغنية .

والله ولى التوفيق ،



أولاً السماكة



fish pests:

organisms that infect fishes.

induced spawning:

to cause a fish to begin spawning (giving eggs) by medical means (using hormones).

blue sea- bream:

a species of sea - bream; its scientific name is Pagrus ehrenbergi.

bronze bream:

a species of family Sparidae; its scientific name is: Pagellus acarne.

common sea - bream:

a species of sea - bream; its scientific name is Pagrus (= Sparus) pagrus.

bony bream:

a species of sparids; its scientific name is Crenidens crenidens.

cornet fish:

a species of narrow and elongated body; its scientific name is Fistularia petimba.

ravageurs des poissons l.m.p.:

organismes qui infestent ou infectent les poissons.

ponte provoquée l.f.:

fait de provoquer la ponte des poissons par des moyens médico-vétérinaires (administration d'hormones).

pagre bleu l.m.;

espèce de brème de mer. N. sc. Pagrus ehrenbergi.

pagrot blanc l.m.:

espèce de la famille des Sparidés N. sc. Pagellus acarne.

pagre n.m.:

espèce de brême de mer. N. sc. Pagrus (Sparus) pagrus.

spare crenidens l.m. :

espèce de la famille des Sparidés. N. sc. Crenidens crenidens.

fistulaire petimba l.f.:

espèce à corps étroit et allongé. N. sc. Fistularia petimba.

أَفْلَت الأسماك:

الكاتنات التي تصيب الأسماك بالأمراض.

إِيَاضَة مُحَرَّضَة:

استخدام مُؤثرات طبية لتنبيه الأسماك: للإباضة باستعال الهرمونات.

أَبْراميس أَزْرِق :

نوع من سمك الأبراميس.

أَبْرُامِيسَ بُرُونُويِّ :

نوع من أسماك الفصيلة الاسبورية (الاسباريدية).

أبراميس شائع :

نوع: من أنواع جنس الأبراميس من الفصلة الأسورية.

أَبْوَامِيسَ عَظْمِينَ ، النَّخَارِ :

نوع من أسماك الفصيلة الاسبورية .

أَبُو زَمَّارَة :

نوع من الأسماك ذو جسم ضيق في استطالة

sword _ fish:

a species of strong and large fish; its scientific name is Xiphias gladius.

blue box - fish:

a species of family Ostraciontidae; its scientific name is Ostracion cyanurus.

common box - fish:

a common species of box - fish of the family Ostraciontidae; its scientific name is: Ostracion cubicus.

horned box - fish:

a species of the family Ostraciontidae; its scientific name is: Lactoria cornuta.

turban shell:

a species of univalve molluscs; its scientific name is Turbo petholatus.

heron white:

a type of bird which has long legs and lives near water. It belongs to the family Ardeidae.

grey heron:

unicorn fish (long - snouted):

a species of family Acanthuridae recognized by the horn like projection on the head and by the sharp spines on each side of the tail; its scientific name is Naso unicornis.

espadon n.m.:

espèce de poisson large et fort. N. sc. Xiphias gladius.

coffre bleu / m:

respèce de la famille des Ostraciontidés. N. sc. Ostracion cyanurus.

coffre cubique l.m.:

espèce commune de poisson-coffre de la famille des Ostraciontidés.

N. sc. Ostracion cubicus.

coffre cornu lm:

espèce de la famille des Ostraciontidés. N. sc. Lactoria cornuta.

oeil de chat l.m.:

espèce de mollusque univalve. N. sc. Turbo petholatus.

héron blanc l.m.:

échassier des milieux aquatiques appartenant à la famille des Ardéidés.

héron gris l.m.:

bis - licorne-vache n.f.:

espèce de la famille des Acanthuridés reconnaissable à la corne qu'il porte sur la tête et aux épines aigues qu'il porte de chaque côté de la queue.

N. sc. Naso unice suis.

أَنُو سَف :

نوع من الأسماك القوية الكبيرة الحجم .

أَبُو صُندوق الأزرق :

نوع سمك من الفصيلة النجمية .

أَبُو صُنْدُوق الشائع :

نوع شائع لأبى صندوق من الفصيلة النجمية .

أَبُو صُنْدُوق المُقَرَّن _ النَّجم المُقَرَّن :

نوع من أسماك الفصيلة النَّجْمِية.

أَنَّهُ عِمَامَةٍ :

نوع من الرخويات ذوات الصدفة الواحدة .

أَبُو قِرْدان الأبيض _ بَلَشُون أَبِيض :

نمط من الطيور البحرية الكبيرة طوال الساق يعيش قرب الماء، ويتبع الفصيلة البَلَشُونِيَّة .

أبو قردان الرمادي :

انظر: بلشون أرمد.

أُنُّهِ قَرْن

نوع من أسماك الفصيلة الجراحية ، يتميز بامتداد الجزء الأمامى من الرأس على هيئة قرن ، ويتبع فصيلة شائكات الذيل .

slip mouth:

a species of family Leiognathidae; its scientific name is Leiognathus dussumieri.

shore - life:

animals and plants living on the coastal -zone.

marine biology:

studies related to marine fauna and flora.

fisheries biology:

the science to study fishes and fisheries industry.

internal fertilization:

seminal fluid is conveyed into the female by a pair of claspers.

common octopus:

a species of molluscs; its scientific name is Octopus vulgaris.

spiny lobster:

a species of marine Crustacea; its scientific name is: Panulirus penicillatus.

tube sponge:

tube-like sponges that shelter diverse communities of small symbiotic animals.

leiognathe de Dussumier l.m.:

espèce de la famille des Lèiognatidés.

vie littorale l.f.:

animaux et plantes vivant dans la zone côtière.

biologie marine l.f.:

études relatives à la flore et à la faune marine,

biologie des pêches l.f.:

discipline qui étudie la pêche et son industrie.

fécondation interne l.f.:

mode de fécondation selon lequel le sperme du mâle est introduit dans le corps de la femelle par une paire de dispositifs jouant le rôle d'agrafes.

pieuvre commume l.f.:

céphalopode appartenant aux mollusques. N. sc. Octopus vulgaris.

langouste épineuse l.f.:

espèce de crustacé marin. N. sc. Palinurus penicillatus.

éponge tubulaire l.f.:

éponge en forme de tube qui abrite des communautés variés de petits animaux vivant en symbiose avec elle.

ا آبو کوش :

نوع من الأسماك الصغيرة تعيش على القاع .

أخياء السَّاحِل :

الحيوانات والنباتات في النطاق الساحلي .

أَحْيَاثِيات بَحرية (بيولوجيا بحرية) :

الدراسات المتعلقة بالوحيش والنبيت البحرى .

أَحْيَائِيةِ السَّهَاكَةِ ، بيولوجيا السَّهَاكَةِ ، :

علم دراسة ما يتعلق بالأسماك وتصنيعها .

اعتصاب داخل :

إدخال الحيوانات المنوية إلى جسم الأنثى عن طريق زوج من المقابض « المواسك » .

أخطبوط شائع :

نوع من الحيوانات الرخوية «الرخويات».

أستًا كُوزًا الشِعَاب وسرطان البحر الشاتك »:

نوع من القشريات البحرية.

الاستفنج الأنبُوبي :

حيوان إسفنجي على هنئة الأنبوية.

Porifera:

group of animals that live in sea and fresh,

Indian mackerel:

a small mackerel plankton feeder; its scientific name is: Rastrelliger kanagusta.

archibenthic fishes:

fishes that live on or near bottom below edge of continental shelf.

abyssal fishes:

fishes that live in cold dark great ocean depths.

estuarine fishes:

fishes that are quite tolerant of changes in salinity.

exotic fishes:

group of colourful fishes used in aquaria.

poisonous fishes:

fishes containing poison in itself, or organs that secrete poison.

cartilaginous fishes:

sharks, skates and rays.

porifères n.m.p.;

groupe d'animaux qui vivent dans l'eau douce et dans l'eau de mer.

mâquereau n.m.

:petit maquereau se nourrissant principalement de plancton. N. sc. Rastrelliger kanagusta.

poissons archibenthiques l.m.p.:

poissons qui vivent sur le fond de la mer plus bas que au pied du talus de la plateforme continentale.

poisson abyssal l.m.:

poisson qui vit dans les eaux froides et sans lumière des fonds océaniques.

poisson d'estuaire l.m.:

poisson relativement tolérant aux modif cations de salinité.

poissons exotiques l.m.p.;

poissons des eaux tropicales aux formes variées ou aux couleurs vves, utilisés en aquarium.

poissons venimeux l.m.p.:

poissons comportant des organes qui contiennent ou sécrètent du poison.

poisson cartilagineux l.m.:

poisson comme les requins et les raies.

الاسفنحات والمتقات »:

شعبة حيوانية تعيش في البحار والمياه

اسقمای هندی :

نوع من أسماك الفصيلة الإسقمرية ، صغير لحجم يَتغذى بالبلانكتون « العوالق » .

أسْمَاكُ الْمِيْمَاقِ _ أَسْمَاكُ القِيعَانُ :

الأسماك التي ندش على القاع العميق أو بالقرب منه في أسل الحرف القارى.

أسماك الأغوار:

الأسماك التي تعيش على أعماق كبرة باردة في البحار والمحطات.

أَسْمَاكُ النُّحرات «مصيات الأنيار»:

أسماك تتحمل التغير في درجة الملوحة .

أسْأك الأبنة:

محموعة الأسماك ذات الألوان الزاهمة ، ويقوم الهواة بتربيتها في أحواض.

أَسْمَاكُ سَامَّةً •

أسماك تحتوى على مواد سامة أو أعضاء لها تفرز مواد سامة.

أَسْمَاك غُضْرُوفِيَّة :

وتضم أسماك القرش والقوابع الحقيقية وغير

jawless fishes:

fishes with round mouth which is without jaws.

bathypelagic fishes:

fishes that live in cold dim or dark intermediate ocean depths.

oceanic fishes:

fishes far from land and near or on ocean surface.

tropical fishes:

fishes that live in tropical regions.

fluvial fishes:

species of fishes that live in streams.

gill - rakers:

a series of bony projections along the front edge of the gill-arch.

fingerlings:

a stage in the life history of a fish.

sail fish:

net primary production:

the amount of organic material synthesized the activities of photosynthetic

poissons sans mâchoires l.m.p.:

poissons à bouche ronde dépourvue de mâchoires.

poissons bathypélagiques l.m.p.:

poissons qui vivent en pleine eau dans les profondeurs froides et sombres de l'océan.

poisson océanique l.m.:

poisson vivant en pleine eau à proximité ou non de la surface de l'Océan.

poisson tropical l.m.:

poisson vivant dans les régions tropicales.

poisson fluvial l.m.:

poisson vivant dans les cours d'eau.

branchiospines n.f.p.:

série de projections osseuses le long de l'arc branchial.

alevin n.m.:

stade de la vie d'un poisson.

pélerin n.m.:

production primaire nette l.f.:

quantité de matière organique synthétisée par les activités des organismes photo-

أسماك لافكيَّة :

أسماك ذوات فم مستدير وليس لها فكان .

سُمَاك مُتَوَسِّطَة الغَوْر:

لأسماك التى تعيش فى الأعاق المتوسطة لباردة أو المظلمة فى المحيطات.

أسماك المحيط:

الأسماك التى تعيش بعيدا عن الشاطئ على سطح المحيط أو بالقرب من سطحه .

أساك مَدَاريَّة :

الأسماك التي تعيش في المناطق المدارية .

أسْمَاك نَهْريَّة :

أنواع الأسماك التى تعيش فى الجداول المائية .

أَسْنَانُ خَيْشُهُ مِيَّةً :

مجموعة من الزوائد العظمية توجد على الحافة الأمامية للقوس الخيشومية.

صْبَعَات :

طور من الأطوار الأولى للأسماك.

أم شيراع :

انظر: الفرسة .

الإنْتاج الأوَّلِي الصَّافِي :

كمية المادة العضوية التى تكونها الأحياء القادرة على التركيب «التمثيل» الضوئى organisms, in excess of that respired or excreted.

synthétiques, en plus de celle qui est rejetée dans l'air ou excrétée. والتى تزيد على الاحتياجات الحيوية مثل التنفس والإخراج «الإفراغ».

gross primary production:

the total amount of organic material synthesized by the activities of photosynthetic organisms in unit time per unit volume of water.

production primaire brute l.f.:

quantité totale de matière organique synthétisée par les activités des organismes photosynthétiseurs par unité de temps et par unité de volume d'eau.

الإنتاج الأَولى الكُلِّي :

الكمية الكلية من المواد العضوية المصنعة نتيجة نشاط الكائنات الحية القادرة على التمثيل الضوئى خلال وحدة زمن لكل وحدة حجم من الماء.

anchovy:

anchois n.m.:

ءه ، انشوجة :

انظر: بلم.

common eel:

a species of fresh water fish, it migrates to the sea for spawning. It belongs to the family Anguillidae; its scientific name is Anguilla vulgaris.

anguille vulgaire l.f.:

poisson d'eau douce qui migre en mer pour pondre et appartient à la famille des Anguillidés.

N. sc. Anguilla vulgaris.

أَنْقَلَيْس _ تُعبان السَّمَك :

نوع من الأسماك تعيش فى المياه العذبة وتهاجر إلى مياه البحر للتسرئة ، ويتبع الفصلة الأنقلسة « الأَنْقَلُسَات » .

electric eel:

a species of gymnotid fish found in South America, famous for its electrical shock which is up to 600 volts; its scientific name is *Electrophorus electricus*.

gymnote n.m.:

espèce de poisson de la famille des Gymnotidés d'Amérique du Sud capable de produire une décharge de plus de 600 volts.

N. sc. Electrophorus electricus.

أَنْقَلَيْسِ رَعَّاد ـ ثُعْبانِ رَعَّاد:

نوع من الأسماك التى تعيش فى أمريكا الجنوبية يمكنه إصدار شحنة كهربائية تصل إلى حوالى ٦٠٠ فولت .

resident species:

species of fish that are able to move about, but apparently prefer to confine themselves to a comparatively small area.

espèce sédentaire l.f.:

espèce de poisson susceptible de se déplacer mais paraissant se contenter d'une aire d'extension relativement étroite.

أُنُواع مُقيمة :

أنواع الأسماك التى تستطيع التحرك ، ولكنها تفضل البقاء فى منطقة صغيرة نسبيا .



black parrot-fish:

a species of family Scaridae, characterized by strong jaws; its scientific name is *Scarus* spp.

poisson-perroquet noir l.m.:

espèce de la famille des Scaridés, caractérisé par ses fortes mâchoires.

N. sc. Scarus spp.

بَّغاء البَّحْرِ :

نوع من السمك يتميز بفكيه القويين، ويتبع الفصيلة الببغاويات البحر».

green parrot-fish:

a species of family Scaridae; its scientific name is Scarus frenatus.

purple headed parrot-fish:

a species of scarid fish; its scientific name is Scarus strongylocephalus.

sandy parrot-fish:

the most abundant species of parrot fishes found in the Red Sea, characterized by its colours and parrot beak-like teeth; its scientific name is: Scarus harid.

pelican:

a type of large water birds, belongs to the family Pelicanidae.

arctic seas:

the seas found near the North Pole.

poisson-perroquet vert l.m.:

espèce de Scaridé. N. sc. Scarus frenatus.

poisson-perroquet à tête rouge l.m.:

espèce de la famille des Scaridés.

poisson-perroquet harid l.m.:

la plus abondante espéce de poissons perroquets de la mer Rouge caractérisée par ses couleurs et le bruit que font ses dents broyant le calcaire des récifs. N. sc. Scarus harid.

pélican n.m.:

oiseau d'eau d'assez grosse taille caractérisé par un bec à poche extensible, pêcheur, appartenant à la famille des Pélicanidés.

mers arctiques l.f.p.:

mers situées à proximité du pôle Nord.

بَبُّغاء البحر الأخضر:

نوع من أسماك الفصيلة البيغاوية .

بَّبُّغاء البَّحْر الأسطواني الرأس:

نوع من أسماك الفصيلة الببغاوية .

بَيُّغاء البَّحْرِ المُرْمِلِ:

نوع من أسماك الفصيلة الببغاوية ، يتميز بالوانه المتعددة وبالأسنان التى تشبه منقار الببغاء ، ويكثر هذا النوع في البحر الأحمر.

جُع :

نمط من الطيور الماثية من الفصيلة البَجَعِيَّة .

البحار المُتَجَمِّلة الشالية:

البحار الموجودة في القطب الشمالي للكرة الأرضية .

long - snouted mullet:

a species of striped goat-fish; its scientific name is Mullus surmuletus.

slug:

a species of molluscs, without shell.

flamingo:

a tall tropical water-bird, belongs to the family Phenicopteridae.

giant clam:

a species of bivalve molluscs; its scientific name is *Tridacna gigas*.

tooth carp:

a species of fresh water and saline water fishes. It belongs to the family Cyprinodontidae; its scientific name is Aphanius dispar.

penguin, auk:

any of several types of often large black and white flightless sea-birds.

sea-cow:

any of various breast - feeding animals with warm blood; its scientific name is *Dugong dugong*.

butterfly ray:

a species of cartilaginous fishes; its scientific name is Gymnura altevela.

rouget de roche l.m.:

espèce de poisson rayé. N. sc. Mullus surmuletus.

limace de mer l.f.:

type de mollusque marin sans coquille.

flamant n.m.:

échassier des régions méditerranéennes et tropicales appartenant à la famille des Phénicoptéridés.

tridance n.m.:

mollusque bivalve géant des mers chaudes. N. sc. Tridacna gigas.

alphane varié l.m.:

poisson d'eau douce et salée de la famille des Cyprinodontidés.

N. sc. Aphanius dispar.

pingouin n.m., manchot n.m.:

l'un des nombreux types d'oiseaux de mer sans ailes, noir et blanc.

dugong n.m.:

mammifère aquatique à sang chaud des eaux tropicales se nourrissant de plantes variées.

N. sc. Dugong dugong.

raie-papillon n.f.:

espèce de poisson cartilagineux. N. sc. Gymnura alterela.

بَرْبُونى _ طَرَسْتُوج صَحْرى :

نوع من أسماك الفصيلة الطرستوجية و الطرستوجيات » .

بَرُّاق :

نوع من الرخويات ، لا صدفة له .

يشروش

طير ماثى طويل الساق والعنق ، يعيش ف المناطق المدارية ، ويتبع الفصيلة النُّحَامِيَّة .

البُصْر العِمْلاَق :

نوع من الرخويات ذوات المصراعين.

البَطْحِيش :

نوع من الأسماك الصغيرة يتواجد فى المياه العذبة والملحة ، شديد الفتك بيرقات الناموس ، ويتبع الفصيلة البطريحيَّة .

طريق:

نمط من الأنماط العديدة من طيور البحر البيضاء والسؤداء الكبيرة التى لا تطير.

بَهُر البَحْرِ عَرُوس البَحر:

نوع من الثابيات البحرية ذوات الدم الحار.

بَقَرَة :

نوع من الأسماك الغضروفية .

mussel:

a species of bivalve molluscs. It belongs to the family Mytilidae; its scientific name is Mytilus variabilis.

common mussel:

a species of bivalve molluscs; its scientific name is Mytilus californianus.

heron white:

grey heron:

a type of bird which lives near water, belongs to the family Ardeidae.

banded Tilapia:

a species of Tilapia that tolerates different ranges of salinity, found in fresh and saline water; its saline scientific name is: Tilapia zillii.

galile Tilapia:

a species of Tilapia found in fresh water, it belongs to the family Chromidae; its scientific name is *Tilapia galilaea*.

Nile Tilapia:

a species of Tilapia widely distributed in fresh water in Africa, also in Jurdan, Tabaria and Hola lakes. It belongs to the family Cichlidae; its scientific name is: Tilapia nilotica, Chromis niloticus.

moule variable l.f.:

espèce de mollusque bivalve de la famille des Mytilidés.

N. sc. Mytilus variabilis.

moule de Californie l.f.:

espèce de mollusque bivalve. N. sc. Mytilus californianus.

héron blanc l.m.:

héron gris l.m.:

type d'oiseau aquatique échassier de la famille des Ardéidés. Voir: héron blanc, héron gris.

tilapia zillii l.m.:

espèce de tilapia qui tolère diffèrents degrés de salinité et trouvée aussi bien dans les eaux douces que salées.

N. sc. Tilapia zillii

tilapia de Galilée l.m.:

tilapia vivant en eau douce et appartenant à la famille des Chromidés.

N. sc. Tilapia galilea.

tilapia du nil l.m.;

espèce de tilapia largement répandu dans les eaux douces d'Afrique et en Jordanie; dans les lacs Tabaria et Hola. It appartient à la famille des Cichlidés.

N. sc. Tilapia nilotica, Chromis niloticus.

بَلَح البّحْر:

نوع من الرخويات ذوات الصدفتين ، يتبع الفصلة الميديَّة .

بِلَح البَحْر الشائع :

نوع من الرخويات ثناثية المصراع .

بَلَشُون أبيض:

انظر: أبوقردان الأبيض.

بَلَشُون أَرْمَد _ أبو قِردان الرَّمادي :

نمط من الطيور الكبيرة طوال الساق، تعيش بالقرب من الماء، ويتبع الفصيلة البَلْشُونِيَّة .

مُلطى أَخْضَر:

نوع من أسماك البلطى يتحمل التغيرات المختلفة للملوحة ، ويتواجد فى المياه العذبة والملحة .

بُلطى جَليلي _ مُشط جَليلي :

نوع من أسماك البلطى يعيش فى المياه العذبة (سيما فى النيل وبحيرة طبرية وبحيرة الحولة)، يتبع الفصيلة البلطية.

بُلْطِيِّ النيِّل _ مُشْطِ النيِّل:

نوع من أسماك البلطى ، ينتشر فى المياه العذبة بالقارة الإفريقية وفى الأردن وبحيرة طبرية وبحيرة الحولة ، يتبع الفصيلة البلطية « البلطيات » .

a species of marine fish, belongs to family Clupeidae.

anchovy:

bone-fish:

bony sea water fish, resembles sardine; its scientific name is Albula vulps.

barbel:

a species of fresh water fish found in the Nile, Tigres and Euphratus rivers; its scientific name is: Barbus bynni.

two-spot red snapper:

a species of family Lutjanidae, red or purplish in colour; its scientific name is Lutjanus bohar.

yellow and blue sea perch:

a species of family Lutjanidae characterized by 5 narrow blue lines bordered with brown across cheek and body; its scientific name is Lutjanus Kasmira.

blue-spot grey mullet:

coastal water fish, often forming large schools entering lagoons to feed on small organisms and algae. It belongs to the family Mugilidae; its scientific name is Valamugil seheli.

floating eggs:

small fish eggs which are simply sed in the

anchois n.m.:

tarpon n.m.:

poisson de mer osseux ressemblant aux sardines. N. sc. Albula vulpes.

barbeau du nil l.m.:

espèce de poisson d'eau douce trouvé dans le Nil, le Tigre, l'Euphrate. N. sc. Barbus bynni.

lutjan rouge l.m., anglais n.m.:

espèce de la famille des lutjanidés, rouge ou pourpre. N. sc. Lutjanus bohar.

lutjan à bandes bleues l.m. :

espèce de la famille des perches de mer caractérisée par cinq bandes bleues étroites bordées de brun sur les joues et le corps. N. sc. Lutjanus kasmira.

mulet à points bleus l.m.:

poisson des eaux côtières formant souvent des bancs à l'entrée des lagons et se nourrissant de petits organismes et d'algues, appartenant à la famille des Mugilidés. N. sc. Valamugil seheli.

oeufs flottants l.m.p.:

petits oeufs de poisson qui sont simplement

بَلُّم ، أَنْشُوجَة :

نوع من الأسماك البحرية من الفصيلة الصابوغية « الصابوغيات ».

نوع من الأسماك البحرية العظمية يشبه السردين إلى حد ما.

نوع من أسماك المياه العذبة، ينتشر في نهر النيل ودجلة والفرات ، وله عدة أنواع .

نوع من الأسماك ذات لون أحمر أدكن برونزي من الناحية الظهرية وفضي من الناحية البطنية.

بُهَار كَشْمِيرى:

نوع من أسماك فصيلة البهار، له ألوان زاهية ، يميل اللون في هذا النوع ليكون أصفر أدكن من أعلى ، وتمتد على جانبي الجسم خطوط زرقاء ضيقة محددة بلون

بُورِيّ سَاحِليّ :

من الأسماك الساحلية يتبع الفصيلة البورية ، يعيش في محموعات كبيرة تلخل البحيرات الساحلية لتتغذى بالكاثنات الدقيقة والطحالب.

يُوَ يُضِ عالم :

بويضات الأسماك التي تطفو على سطح الماء

water and left to their fate among predators.

pondus dans l'eau et sont abandonnés à leur sort face aux prédateurs.

وتكون عرضة للهلاك.

demersal eggs:

eggs of fishes which adhere to the sea floor.

oeufs démersaux l.m.p.:

oeufs de poisson qui adhèrent à la flore marine.

بُوَيْضِ قَاعَىٰ :

البويضات السمكية التي تلتصق بقاع البحر.

blue-fin jack:

a species of Carangidae, brilliant greenish blue above and on the sides, inhabits coral and rocky reefs; its scientific name is Caranx melampygus.

carangue à nageoires bleues l.f.:

espèce de la famille des Carangidés de couleur bleue et verte brillante sur les côtés, habitant les coraux et les régions rocheuses. N. sc. Caranx melampygus.

يَيَاض - 'شِيم :

نوع من أسماك الفصيلة الشيمية لماع ومحضر أزرق فى الأعلى وعلى الجانبين، يتواجد بالقرب من الشعاب المرجانية والصخرية.

Nile cat fish:

silure du Nil l.m.:

بَيَاض نِيلي :

انظر: صلور «سلور» نیلی.

*

fish school:

a group of fishes that gather and move together.

cage - culture:

to grow fish in enclosures.

trout:

a species of fresh water fish. It belongs to the family Salmonidae; its scientific name is Salmo trutta.

crocodile:

a species of reptiles inhabits fresh water basins.

current:

movement of water masses.

gulf stream:

a current of warm water which flows north eastward in the Atlantic ocean from the gulf of Mexico towards Europe.

long - shore currents:

movement of water masses parallel with shore.

banc de poissons l.m.:

groupe de poissons qui se rassemblent et se déplacent ensemble.

pisciculture en étangs closl.f.:

élevage de poissons dans des bassins.

truite n.f.:

poisson d'eau douce de la famille des Salmonidés.

N. sc. Salmo trutta.

crocodile n.m.:

espèce de saurien vivant dans les eaux douces de l'Ancien monde.

courant n.m.:

mouvement d'une masse d'eau.

gulf stream l.m.:

courant d'eau chaude qui s'écoule depuis le large des côtes du Golfe du Mexique vers le nord-est de l'Atlantique en direction de l'Europe.

courants côtiers l.m.p.:

mouvements de masses d'eau se déplaçant

تَجَمُّع سَمكي :

مجموعة من الأسماك من نوع واحد تتحرك في قطعان .

تَرْبِية حَوْضِية :

تربية الأسماك داخل تحاويط صناعية أو أحواض .

تُرُوتة _ سَمك سُلَمْان :

نوع من أسماك المياه العذبة وخاصة جداول المياه الجارية، يتبع الفصيلة السلمونية .

مساح:

نوع من الزواحف يقطن أحواض المياه العذبة .

تيار :

تحرك كتل الماه في البحار والأنهار.

تَيَّارِ الخليج ;

تيار من المياه الدافئة يتحرك فى الاتجاه الشمالى الشرق فى المحيط الأطلسى من خليج المكسبك تجاه أوربا.

التبارات الساحلية:

تحرك كتل المياه بموازاة الساحل.

parallèlement aux côtes.

upwelling currents:

movement of water masses from deep layers to the surface.

tidal currents:

currents resulting from the tidal changes in sea level.

courants de remontée l.m.p.:

mouvements de masses d'eau se déplaçant des fonds vers la surface.

courants de marée l.m.p.:

courants résultant des changements de niveau de la mer à l'occasion des marées.

تَبَّارَات صَاعِدَة :

تحرك كتل المياه من الطبقات السفلى إلى السطح .

تَيَّارات المَدّ :

التيارات البحرية التي تنشأ من حركة المد والجزر اليومية .

ث

marine mammak:

a group of marine animals (Vertebrates), with mammary glands and breathe atmospheric air.

electric eel:

common eel:

dogtooth tuna:

a large tuna common in the Red Sea. It belongs to the family Carangidae; its scientific name is: Gymnosarda unicolor.

bivalves:

molluses which possess two shells.

mammifères marins l.m.p.:

groupe de vertébrés marins à glande mammaires et à respiration aérienne.

gymnote n.m.:

raie commune l.f.:

bonite orientale l.f.:

thon de grande taille commun en mer Rouge, appartenant à la famille des Carangidés.

N. sc. Gymnosarda unicolor.

bivalve n.m.:

mollusque possédant deux valves à sa coquille.

الثَّدْيَّات البّحرية :

مجموعة من الحلوانات البحرية تلد وترضع وليدها ، وتتنفلس الهواء الجوى .

نُعْبان رَعَّاد :

انظر: أنقليس رعاد.

نعبان السَّمَك :

انظر: أنقليس .

ثمَد :

نوع من أسماك التن و التونة » الكبير المعروف بالبحر الأحمر ، يتبع الفصيلة الشِّيمية .

تُنائيات المِصْراع:

الحيوانات الرخوية ذات الصدفتين والمصراعن».

3

haul:

use of trawl nets on sea bottom (bottom trawling).

red - bream:

a species of family Sparidae; its scientific name is: Pagellus centrodentus.

yellow fin jack:

a common species of jack, it is a large fish growing to a length of 120 centimeters; its scientific name is *Caranx ignobilis*.

Metapenaeus stebbingi:

a species of marine Crustacea (prawn).

Penaeus semisulcatus:

Metapenaeopsis philippi:

a species of marine Crustacea.

Penaeus trisulcatus:

a species of marine Crustacea.

banded shrimp:

a species of Crustacea with conspicuous red

chalutage n.m.:

utilisation de chaluts traînés sur le fond de la mer.

daurade commune l.f.:

espèce de la famille des Sparidés. N. sc. Pagellus centrodentus.

carangue à nageoires jaunes l.f.p.:

espèce commune de poisson atteignant une longueur de 1,20 m. N. sc. Caranx ignobilis.

métapénéide de Stebbing l.m.:

espèce de Crustacé marin.

crevette tigrée verte l.f.:

métapéniopse des Phillippines l.f.:

espèce de crustacé marin.

caramote n.f.:

espèce de crustacé marin.

sténope épineux l.m.:

espèce de crevette à bandes rouges et

جَرّ على القاع:

استخدام شباك الجر على قاع البحر.

جَرْبيدي أحمر كَعْلاء عادية :

نوع من أسماك الفصيلة الاسبورية .

الجرم :

نوع من أسماك فصيلة السليخ والباغة ، يصل طول السمكة إلى حوالى متر وعشرين سنتمة ا

جَمْبَرى أيض _ رُوبِيَان أبيض:

نوع من القشريات البحرية .

جَمْبَرى شِيه قُزَّى :

انظر: روبيان شبه قزي.

جَمْبَرِي عَنَاقة _ رُوبِيان عَنَاقة :

نوع من القشريات البحرية.

جَمْبَرى قُزَّى _ رُوبيان قُزَّى :

نوع من القشريات البحرية .

جَمْبُرى مُخَطُّط _ رُوييان مُخطط:

نوع من القشريات البحرية مخطط بخطوط

and white banding; its scientific name is Stenopus hispidus.

blanches. N. sc. Stenopus hispidus. حمراء وبيضاء واضحة .

pistol shrimp:

crevette-pistolet n.f.:

الجَمْسِي المُغَنِّى : انظر : روبيان مغنى .

fresh-water prawn:

a species of Crustacea found in fresh water.

crevette d'eau douce l.f.,

espèce de crustacé présent dans l'eau douce.

جَمْبَرِى المِيَاهِ الْعَلْبة ـ رُوبِيان المياه العلبة :

نوع من القِشريات التي تعيش في المياه العذبة.

mosquito fish:

a species of fresh water fishes widely spread around the world in an attempt to control mosquitos' larvae; its scientific name is Gambusia affinis. gambusie n.f.:

poisson d'eau douce de petite taille très répandu dans le monde et utilisé pour lutter contre les moustiques dont il mange les larves.

N. sc. Gambusia affinis.

جَمْبُوزِيَّة _ سَمَك البَعُوض :

نوع من أسماك المياه العذبة معروف باستخدامه لإبادة يرقات البعوض. 2

lizard fish:

a species of bottom fish; its scientific name is Saurus tumbil, Saurida undosquamis.

cuttle fish:

a marine mollusc.

John's snapper:

a species of family Lutjanidae, silvery green or bronze / red with distinct dark spot on each side; its scientific name is *Lutjanus* johni.

Chordata, chordates:

a phylum of animals which at some stage of its development have a notochord.

placoid scales:

scales found in cartilaginous fishes.

ctenoid scale:

a scale, its hinder end provided with a row of tooth- like spines.

lézard n.m.:

espèce de poisson de fond. N. sc. Saurus tumbil, Saurida undosquamis.

seiche n.f.:

mollusque marin.

lutjan de John l.m.:

espèce de la famille des Lutjanidés vert argenté ou bronze et rouge portant des taches sombres de chaque côté.

N. sc. Lutjanus johni.

chordates n.m.p., cordés n.m.p.:

embranchement d'animaux qui a un certain stade de leur existence sont munis d'une chorde dorsale.

écaille placoide l.f.:

type d'écaille trouvée dans les poissons cartilagineux.

écaille cténoîde l.f.:

type d'écaille comme celle de la perche dont le secteur libre non recouvert d'écailles est hérissé d'épines.

الحّارت :

نوع من الأسماك يتواجد بالقرب من قاع البحر، ويطلق عليه « الحاسوم » فى منطقة الحليج.

: ات

نوع من اللافقاريات البحرية يتبع الرخويات.

ور حي :

نوع من أسماك الفصيلة البهارية أصفر اللون برونزى من أعلى ، فضى من أسفل مع وجود بقعة سوداء على الخط الجانبي .

الحَلات:

شعبة من الحيوانات ذات حبل ظهرى فى أحد أطوار تنامها.

حراشِف جلَّدية :

الحراشف التى تغطى الجلد فى الأسماك الغضروفية .

حَرْشُفة مُشطية:

قشرة تغطى جلد الأسماك العظمية ، حافتها الخلفية مزودة بصفٍ من الأسنان على شكل الأشواك .

cycloid scale:

a scale covering the skin in bony fishes, with smooth hinder margin.

diurnal movement:

marine life that move vertically in the column of water up or down between night and day.

fouling:

settling of organisms on artificial structures as well as rocks, stones and other natural objects.

mouth brooder:

fishes that gather the fertilized eggs into its mouth and carry them around until they hatch.

bony bream:

sturgeon:

a fish species with broad armour-plated head; its eggs are used for production of caviar.

fishing rights:

the advantages and rights to which someone has a just claim in law concerning fishing in an area.

snail:

group of molluscs with one shell.

écaille cycloide l.f.:

écaille couvrant la peau chez les poissons et dont le secteur libre n'est pas recouvert d'épines.

mouvement diurne l.m.:

mode de migration des organismes marins qui se déplacent verticalement dans une colonne d'eau en montant et en descendant en fonction du rythme du jour et de la nuit.

colonisation n.f.:

établissement d'organismes sur des structures artificielles comme des rochers, des pierres et d'autres objets naturels.

incubateurs buccaux l.m.p.:

poissons qui rassemblent les oeufs fécondés dans leur bouche et les surveillent jusqu'à l'éclosion.

brème de mer l.f.:

esturgeon n.m.:

poisson à tête large avec des plaques écailleuses sur les côtés et dont les oeufs sont utilisés pour produire le caviar.

droits de pêche l.m.p.:

privilèges et droits dont les diverses catégories de professionnels ou de particuliers disposent quant à la possibilité de pêcher dans une certaine zone.

coquillage n.m.:

mollusque possédant une coquille.

حَ شُفة مَلْساء:

قشرة تغطى الجلد فى الأسماك العظمية ، حافتها ملساء .

حَرَكة لَيْلية نَهارية ، حركة يومية :

الأحياء الماثية التى تتحرك رأسيا إلى أعلى أو أسفل بين الليل والنهار .

خَشْف :

التصاق بعض الكائنات الحية قليلة الحركة على المنشآت الصناعية والصخور والأحجار وغيرها من المواد الطبيعية .

حَضَّانة فَمَويَّة :

الأسماك التى تجمع بويضاتها وتحتفظ بها ف فمها حتى تفقس .

الحَفَّارِ :

انظر: أبراميس عظمي .

خَفْش ، سرجيون :

نوع من الأسماك ذو خطم بارز ، ومن سرئه محضر الكافيار!

حُقوق الاصطياد:

المزايا والحقوق التي يستند إليها للصيد في المختلفة .

حَلَزُون :

زمرة من الرخويات لها صدفة واحدة .

conch:

a species of gastropod molluscs.

conque n.f.:

espèce de mollusques gastéropodes.

حَلَزُونَ كَبير :

نوع من الرخويات معديّات الأرجل وبطنيات الأقدام».

annulus:

a ring on the fish scale which marks growth; used to determine the age of fish.

annulus n.m.:

marque de croissance en forme d'anneau sur l'écaille d'un poisson, utilisée pour déterminer son âge. حَلْقَة ، خَلَكَة :

دوائر النمو الظاهرة على حراشف الأسماك، وتستخدم لتحديد العمر.

whale:

any of very large animals which live in the

baleine n.f.:

animal de très grande taille qui vit dans la

خوت :

من الحيوانات الثديية التي تعيش في البحر، ويعتبر من أضخم الحيوانات البحرية.

baleen whale:

a species of whales; its scientific name is Eubalaena glacialis.

baleine franche l.f.:

espèce de cétacé. N. sc. Eubalaena glacialis. خُوت بال :

نوع من الحيتان .

killer whale:

a whale reputed of being ruthless and ferocious beast. It belongs to the family Balaenidae; its scientific name is *Grampus orca*.

orque n.f.:

type de cétacé carnivore qui a la réputation d'être féroce. Il appartient à la famille des Balénidés. N. sc. *Grampus orca*. الحُوت السَّفَّاح:

من الثدييات البحرية ، من أنواع الحيتان المفترسة ، يتبع الفصيلة البَالِيَّة .

sperm whale:

a species of whales; its scientific name is: Physeter catodon.

cachalot n.m.:

espèce de Cétacé. N. sc. Physeter catodon. حُوت العَنْبَر :

نوع من الحيتان.

خ

lateral line:

a sensory organ of fishes which consists of a series of small raised tubes running along the side of the body and communicating via pores through scales to the exterior.

sea-cucumber:

marine animals sausage-shaped to be found lying on rocky sandy surfaces. It is a species of Echinodermata; its scientific name is: Holothuria atra.

gill:

respiratory evaginations of the body wall or hindgut, in an aquatic animal.

long-line:

a line of 100 meters long supplied with many hooks.

line:

a thread, either of cotton or nylon with different diameter and strength according to the method of fishing.

ligne latérale l.f.:

organe sensoriel des poissons consistant en une série de petits tubes dressés courant le long du côté du corps et communiquant avec l'extérieur par des pores au travers des écailles.

holothurie n.f.:

espèce d'Echinoderme en forme de banane ou de saucisses trouvé sur les fonds rocheux ou sableux.

N. sc. Holothuria atra.

branchies n.f.p., fentes branchiales l.f.p.:

ouvertures respiratoires sur la paroi du corps ou du tube digestif de certains animaux aquatiques.

ligne longe l.f.:

ligne de 100 m de long supportée par un certain nombre d'hameçons.

ligne n.f.:

fil de coton ou de nylon, de différent diamètre et adapté à la méthode de pêche.

الخط الجَانِبيّ :

عضو حسى يوجد فى الأسماك ويتكون من محموعة من الأنابيب البارزة تمتد على جانب الجسم وتتصل بالخارج بفتحات من خلال الحراشف ، وله القدرة على التقاط الذبذبات القصيرة فى الماء .

خيَار البحر:

حيوانات يعيش معظمها في البحر، أنبوبية الشكل تتواجد على الأسطح الصخرية ف المناطق الرملية، وهي نوع من شوكيات الحلد.

خيشوم :

انخاصات تنفسية فى جدار الجسم أو المعى الخلفى فى حيوان مائى .

خَيْط الشَرَك الصِنَّادِيّ :

حبل طوله حوالى مائة متر يعلق به عدد من الصنانير التى تتلمل من خيوط أقل سمكا من الحبل الأصلى .

خَيْط الصَّيد:

خيط من القطن أو النايلون ذو سمك وقوة شد مختلفة طبقا لأسلوب الصيد.

trolling:

pêche à la traîne l.f.:

لخيط المجرور:

towing a number of baited hooks through the water to catch predatory fish.

remorquage d'une ligne équipée d'hameçons munis d'appâts pour attraper des poissons prédateurs. عملية استخدام عدد من الحيوط والسنانير وجرها فى الماء لصيد الأسماك المفترسة .

surface temperature:

temperature of the surface layers of the sea and oceans.

bagrid:

a species of fresh water fish of family Siluridae; its scientific name is: Bagrus docmac.

tun:

a species of molluscs; its scientific name is Fusus tuberculatus.

dolphin:

a marine mammal.

gilt head bream:

a species of sea-bream; its scientific name is: Sparus auratus.

coastal state:

a state having an area facing the sea or ocean:

population dynamics:

the art of studying the changes that occur in the number of fishes in a particular area.

température de surface l.f.:

température des couches superficielles de la mer et de l'Océan.

bagre docmac l.m.

poisson d'eau douce de la famille des Siluridés. N. sc. Bagrus docmac.

fuseau tuberculé l.m.:

espèce de mollusque N. sc. Fusus tuberculatus

dauphin n.m.:

cétacé carnivore des mers tempérées et chaudes. N. sc. Delphinus spp.

daurade n.f.:

espèce de Sparidé. N. sc. Sparus auratus.

Etat côtier l.m.:

état qui possède une façade maritime.

dynamique des population l.f.:

étude des modifications qui surviennent dans la composition et l'effectif d'une ou de plusieurs espèces.

دَرَجة الحَوارة السَّطْحِيَّة:

درجة حرارة مياه الطبقات السطحية للحر.

دُفاق :

نوع من أسماك المياه العذبة يوجد ف بحيرة السد العالى ، ويسمى في مصر الفتيل .

الدَكَّارِ :

نوع من الرخويات .

دُلُفن _ دَرْفيل :

حيوان ثدبي بحرى يتنفس الهواء الجوى .

دنيس :

نوع من أسماك المرجان.

دَوْلَة سَاحِلية :

الدولة التي تقع على ساحل البحر أو المحيط.

دَيْنامية التَّجمعات السَّمكية:

دراسة التغيرات التى تحدث فى التجمعات السمكية من تاحية الكمية والتوالد ومعدل الوفاة الخ.

sheep's head bream:

a species of family Sparidae; its scientific name is *Puntazzo puntazzo*.

Cephalopoda:

a class of molluses including squid, cuttlefish and octopus.

caracinid:

a species of fresh-water fish, abundant in Aswan high dam lake; its scientific name is Alestes dentex.

long-tail sting ray:

cartilaginous ray found on the bottom with dark brown colour of numerous small spots on dorsal surface; its scientific name is Dasyatis uarnak.

rough ray:

a species of elasmobranch rays; its seientific name is Raja radula.

thorn back ray:

a species of cartilaginous fishes; its scientific name is Raja clavata.

sar tambour l.m.:

espèce de la famille des Sparidés. N. sc. Puntazzo puntazzo.

Céhalopodes l.m.p.:

classe de mollusques qui comprend les calmars, les sèches et les pieuvres.

characinidé n.m.:

poisson d'eau douce, abondant dans le lac du grand barrage d'Assouan. N. Sc. Alestes dentes.

pastenague n.f.:

raie cartilagineuse vivant sur le fond, portant des taches de couleur brun foncé sur le dos.

N. sc. Dasyatis uarnak.

raie épineuse l.f.:

espèce de raie élasmobranche. N. sc. Raja radula.

raie bouclée l.f.:

espèce de poisson cartilagineux. N. sc. Raja clavata.

النعجة:

من أسماك الفصيلة الاسبورية .

إن الأرجُل:

ة من الرخويات منها السيبيا والحبار خطبوط .

من أسماك المياه العذبة يكثر فى بحيرة . العالى .

:

من الأسماك الغضروفية القابعة على ع، يميل لونها إلى البنى القاتم، وينتشر السطح العلوى للجسم عدد كبير من لم الصغيرة.

خشنة :

من الأسماك الغضروفية .

شُوْكِيَّة الظهر. :

من الأسماك الغضروفية.

sting-ray:

a species of cartilaginous fish. its scientific name is: Dasyatis pastinaca.

starry ray:

a species of cartilaginous rays; its scientific name is: Raja astérias.

tiger fish:

a species of fresh-water fish abundant in Aswan high dam lake; its scientific name is: Hydrocynus forskali.

electric fish:

a species of fish recorded in many African fresh waters; it causes quivering when being touched, its scientific name is: Malapterurus electricus.

flat head:

a species of bony fish, known also as crocodile fish; its scientific name is:

Platycephalus tuberculatus.

banded whip-tail sting ray:

a species of elaumobranch rays; its scientific name is: Dasyatis uranak.

blue-barred orange ghobban:

a species of parrot fishes, yellowish orange in colour with bright blue vertical bands composed of blue marks on the scale centre; its scientific name is: Scarus ghobban.

raie pastenague l.f.:

espèce de poisson cartilagineux. N. sc. Dasyatis pastinaca.

raie étoilée l.f.:

espèce de poisson cartilagineux. N. sc. Raja asterias.

hydrocyon de Forskal l.m.:

espèce de poisson d'eau douce abondant dans le lac du barrage d'Assouan. N. sc. Hydrocynus forskali.

torpille n.f.:

espèce de poisson d'eau douce d'Afrique provoquant une décharge électrique lorsqu'on le touche et appartenant à la famille des Torpedidés. N. sc. Malapterurus electricus.

poisson-crocodile n.m.:

espèce de poisson osseux connu sous le nom de poisson-crocodile. N. sc. *Platycephalus tuberculatus*.

pastenague n.f.:

espèce de raie de la famille des Elasmo - branches.

poisson-perroquet de Ghobban l.m.;

espèce de poisson-perroquet de couleur orange à bandes verticales bleues composées de marques bleues au centre de chacune des écailles.

N. sc. Scarus ghobban.

: Tau Y 27,

نوع من أسماك القوابع اللاسعة .

رَايَة نَجْمِيَّة :

نوع من الرايات الغضروفية .

الرشال:

نوع من أسماك المياه العذبة يكثر فى بحيرة السد العالى .

رَعَادة _ الرَّعَاش :

نوع من أسماك المياه العذبة ، معروف بتوليد شحنة كهربائية من خلايا عديدة تنتشر على جسمه ويصعق فريسته بالصدمة الكهربائية ، ويتبع الفصيلة الرَّعَّادية .

الرَقد

نوع من الأسماك له رأس مفلطح ، ويدفن نفسه فى القاع .

رُقيطة بُنِّي:

نوع من الأسماك الغضروفية .

رَمَكة غُبَّان :

نوع من أسماك الرمكة ذات لون برتقالى مصفر مع علامات زرقاء لامعة . wolf herring:

a species of bony fish with sharp teeth, belongs to the family Clupeidae; its scientific name is *Chirocentrus dorab*.

sabre n.m.:

espèce de poisson osseux à dents aigues, de la famille des Clupéidés. N. sc. Chirocentrus dorab. رَنْكَة ، سُيُوف :

نوع من الأسماك البحرية العظمية له أسنان حادة ، يتبع الفصيلة الصَّابُوغية .

Metapenaeus stibbingi:

métapénéide de Stebbing l.m.:

رُوبِيان أبيض :

انظر: جمبری أبيض.

Penaeus semisulcatus:

a species of marine Crustacea.

crevette tigrée verte l.f.:

espèce de crustacé marin.

رُوبيان شبه قُزَّى ، جَمْبَرِى سُوَيْسى :

نوع من القشريات البحرية .

Metapenaeopsis philippi:

métapéniopse des Philippines l.m.:

رُوبيان عَتاقة :

انظر: جمبري عتاقة.

Penaeus trisulcatus:

caramote n.f.:

رُوبِيان قُرِّى :

انظر: جمري قزي.

Stenopus hispidus:

sténope épineux *l.m.* :

رُوبيان مُخطط:

انظر: جمري مخطط.

pistol shrimp:

a species of family Alpheidae that produce a snapping sound; its scientific name is: Alpheus sublucanus. crevette pistolet l.f.

espèce de la famille des Alpheidés qui produit un bruit sec. N. sc. Alpheus sublucanus. رُوبِيان مُغَنِّي ـ الجَمْبَرِي المُغَنِّي :

نوع من الحيوانات القشرية يتميز بإصدار أصوات ممهزة .

fresh-water prawn:

crevette d'eau douce l.f.:

رُوبيان المياه العذبة:

انظر: جميري المياه العذبة.

aqualung:

an apparatus carried by the swimmer underwater to provide him with oxygen.

appareil respiratoire sous-marin *l.m.*:

appareil porté sous l'eau par un nageur pour lui fournir l'oxygène nécessaire. الرِئة المائيّة:

أسطوانة يحملها الغواص تحت الماء لتزويده بالأكسجين . ;

caudal fin:

the tail fin.

nageoire caudale l.f.:

nageoire située à l'extremité arrière des poissons.

زِعْفِهُ ذَيْلِيَّة :

الزعنفة المحيطة بالذيل.

dorsal fin:

a median fin along the back of the fish.

nageoire dorsale l.f.:

nageoire se trouvant sur le milieu du dos d'un poisson.

زَعْتِفَة ظَهْريَّة :

زعنفة تتوسط السطح الظهري في الأسماك.

adipose fin:

a fleshy fin located on the back of a fish, behind the dorsal fin.

nageoire adipeuse l.f.:

nageoire charnue située sur le dos d'un poisson à l'arrière de la nageoire dorsale.

زَعْفِلَة لَحِيثَة (شحمية):

زعنفة طرية لا تدعمها أشواك أو أشعة توجد خلف الزعنفة الظهرية.

gull:

any of several kinds of largish flying seabirds.

goëland n.m.:

l'une des nombreuses espèces d'oiseaux de mer, assez gros.

زُمَّج الماء ـ نَوْرَس :

صنف من الطيور البحرية .

herring gull:

mouette argentée l.f.:

زُمَّج الماء الفضى:

انظر: نورس فضي .

sea-wasp:

a species of jelly fish, belongs to Coelenterata, famous for its dangerous stinging; its scientific name is: Carybdea alata.

guêpe de mer l.f.:

espèce de méduse appartenant à Coélentérés, dangereux par ses filaments urticants.

N. sc. Carybdea alata.

زُنْبُور البَحْر :

نوع من قناديل البحر من معاثيات الجوف « الجوفعويات » ، معروف بخطورة لَسْعه .

crayfish:

a species of marine Crustacea; its scientific name is: Scyllarus thiriouxi.

cigale n.f.:

espèce de crustacé marin.

N. sc.: Scyllarus thirowci.

زَيْرِ البَحْرِ :

نوع من القشريات البحرية.

س

pelagic:

fauna and flora living in the upper layers of sea water.

pélagique adj. :

se dit de la flore et de la faune vivant dans les couches supérieures de l'Océan. الأحياء التي تعيش في المناطق العليا «السطحية» من البحر.

sturgeon:

esturgeon n.m.:

سرجيون:

انظر: حفش.

crab:

a species of Crustacea "Arthropoda".

crabe n.m.:

l'une des nombreuses espèces de crustacés de l'embranchement des Arthropodes. سَوَطان: نوع من الحيوانات القشرية من

المفصليات

blue crab:

a species of Crustacea.

crabe bleu l.m.:

l'une des espèces de Crustacés.

سَرَطان أزرق :

نوع من القشريات.

boxer-crab:

a species of marine Crustacea, having the carapace covered with hair-like growths; its scientific name is: Lybia leptocheilus.

crabe nageur hérissé l.m.:

espèce de crustacé marin à carapace couverte d'excroissances filamenteuses. N. sc. Lybia leptocheilus. سَرَطان أَشْعَر:

نوع من القشريات البحرية تغطيه شعيرات كثيرة ، ويعيش بين الشعاب المرجانية .

common crab:

a species of marine Crustacea; its scientific name is: Lupa pelagica.

crabe commun 1.m.

espèce de crustacé marin. N. sc. Lupa pelagica. سرّطان البَحْر:

نوع من القشريات البحرية .

ghost-crab:

a species of Crustacea characterized by builiding up conical sand castles; its scientific name is: Ocypode saratan. crabe fantôme l.m.:

espèce de crustacé caractérisé par l'édification de buttes de sable coniques. N. sc. Ocypode saratan. السَّرطان الشَّبَح _ سَرَطان البِشْبِش :

نوع من القشريات التي تعيش على الشاطئ.

gall-crab:

a species of Crustacea which is found on the corals; its scientific name is: Hapalocarcinus marsupialis.

crabe à loge des coraux l.m.:

espèce de crustacé présent dans les coraux. N. sc. *Hapalocarcinus marsupialis*.

سَوَطَانُ الشُّعابِ :

نوع من القشريات يقطن الشعاب المرجانية

fiddler crab

a species of Crustacea.

crabe appelant l.m.:

espèce de crustacé marin. N. sc. Gelasimus pugilator.

السَرَطان العَازف :

نوع من الحيوانات المفصلية (القِشريات).

spider-crab:

a species of marine Crustacea.

araignée n.f.:

espèce de crustacé marin.

السرَطَانِ العَنكُبُوتي:

نوع من القشريات البحرية .

shedder crab:

a species of Crustacea.

crabe muant l.m.:

espèce de crustacé.

سَرَطان مُنْسلخ:

نوع من القشريات .

hermit crab:

a species of Arthropods (Crustacea).

bernard l'hermite l.m.:

espèce d'Arthropode (crustacés).

السَرَطَانِ النَّاسِكِ :

نوع من الحيوانات المفصلية (القشريات).

Atlantic ridely:

a species of marine reptiles; its scientific name is: Lepidochelys kempi.

lépidochèle olive l.m.:

espèce de reptile marin. N. sc. Lepidochelys kempi

سُلَحْفَاة الأطْلَسيّ :

نوع من الزواحف البحرية .

hawsbill turtle:

a species of marine reptiles, belongs to the family Chelonidae; its scientific name is: Eretmochelys imbricata.

caret n.m.:

espèce de reptile marin appartenant à la famille des Chélonidés.

N. sc. Eritmochelys imbricata.

سُلَحْفَاة بَحريَّة :

نوع من الزوالحف البحرية يتبع الفصيلة اللَّحَنَّة .

leather back turtle:

a species of marine reptiles, it belongs to the family Chelonidae; its scientific name is Dermochelys coriacea.

tortue-luth n.f.:

espèce de reptile marin appartenant à la famille des Chélonidés.

N. sc. Dermochelys coriacea.

سُلَحْفَاة بَحرِيّة جلدية :

نوع من الزوالحف البحرية تتبع الفصيلة اللَّجَيَّة .

green turtle:

a species of marine turtles. It belongs to the

tortue verte l.f.:

espèce de tortue marine appartenant à la

سُلَحْفاة خضراء:

نوع من الزواحف البحرية الكبيرة من

family Chelonidae; its scientific name is Chelonia mydas.

famille des Chélonidés. N. sc. Chelonia mydas.

الغصيلة اللجثية واللَّجَنَّات بي

milkfish:

tropical sea-fish widely distributed in the Red Sea and Indian Ocean and South-east Asia; its scientific name is: Chanos chanos.

chanos n.m.:

poisson de mer des tropiques largement répandu dans la mer Rouge, l'océan Indien et l'Asie du Sud-Est.

N. sc. Chanos chanos.

سَلْمَانِيٍّ:

نوع من الأسماك البحرية المدارية ، تنتشر في البحر الأحمر والمحط الهندي وجنوب شرقی آسیا .

mesquito fish:

gambusie n.f.:

سَمَك البَعوض:

انظر: جمبوزية.

little tuna:

a common medium-sized tuna, reaches one meter in length. It belongs to the family Carangidae; its scientific name is: Euthynnus affinis.

thonine n.f.:

thon commun de taille moyenne qui atteint un mètre de longueur et appartient à la famille des Carangidés.

N. sc. Euthynnus affinis.

سَمَك التَّن الصغير، مُعَقَّب:

نوع من أسماك التن متوسط الحجم يصل إلى حوالى ماثة سنتيمتر طولاً ، ويتبع الفصيلة الشمة والشِّمنَّات ».

horse mackerel:

a species of carangid fishes. It belongs to the family Carangidae; its scientific name is Decapterus sanctae helenae.

maquereau de Sainte Hélène l.m.:

espèce de poisson appartenant à la famille des Carangidés.

N. sc. Decapterus sanctae helenae.

سَمَك التَّن الكبير:

نوع مِن أسماك التن ، يتبع الفصيلة الشيميّة « الشميات » .

guitar-fish:

a species of elasmobranchs; its scientific name is Rhinobatus halavi.

guitare n.f., rhinobate n.m.:

espèce de poisson appartenant Elasmobranches.

N. sc. Rhinobatus halavi.

سَمِكُ الْحَلُّوانِي :

نوع من الأسماك الغضروفية .

red-mullet:

a species of goatfish; its scientific name is: Mullus barbatus.

rouget-barbet n.m.:

espèce de poisson de la famille des Mullidés N. sc. Mullus barbatus.

سَمَك السُّلطان إبراهم :

نوع من أسماك الفصيلة الطرستوجية .

trout:

truite n.f.:

سَمَك سُلمان: انظر: تروته.

grey sweetlip:

a species of family Pomadasyidae, dark grey, brown or olive grey, fins nearly black; its scientific name is: Plectorhynchus schotaf.

flying fish:

fishes characterized by a very elongate pectoral fins. It belongs to the family Dactylopteridae; its scientific name is: Dactylopterus volitans.

diadromous fish:

fish migrating from saline water (sea) to fresh water (rivers).

small-toothed jobfish:

a species of family *Lutjanidae* pinkish-red above, silvery below, growing to a length of 90 centimeters; Mostly found in depths of about 200 meters; its scientific name is *Aphareus rutilans*.

lesser weever:

a species of the family Trachinidae; its scientific name is Trachinus vipera.

great weever:

a species of the family Trachinidae; its scientific name is: Trachinus draco.

catadromous fish:

fish migrating from rivers to the sea.

piranha:

a species of fierce carnivorous fishes found

dorade grise l.f.:

espèce de la famille des Pomadasyidés, gris sombre, gris-brun olive, aux nageoires presque noires.

N. sc. Plectorhynchus schotaf.

poisson volant l.m.:

poisson caractérisé par des nageoires pectorales très allongées, appartenant à la famille des Dactyloptéridés. N. sc. Dactylopterus volitans.

poisson diadrome l.m.:

poisson qui migre des eaux salées de la mer vers l'eau douce des rivières.

aphareus rouge l.m.:

espèce de la famille des Lutjanides rose rouge argenté au-dessous, atteignant la taille de 0,903 m et trouvé la plupart du temps jusqu'à des profondeurs de 200 m. N. sc. Aphareus rutilans.

petite vive l.f.:

espèce de poisson de la famille des Trachinidés.

N. sc. Trachinus vipera.

grande vive l.f.:

espèce de la famille des Trachinidés. N. sc. Trachinus draco.

poisson catadrome l.m.:

poisson qui migre des rivières vers la mer.

piranha n.m.:

poisson carnivore féroce d'Amérique du

سمك الشُطَف:

نوع من أسماك البحر الأحمر والخليج العربي ، لونه رمادى أدكن مع بنى أو زيتوني رمادى ، والزعانف سوداء تقريبا .

سَمَك طَيَّار _ مَيْج :

سمك من فصيلة الأسماك الطيارة ، تحورت فيها الزعانف الصدرية وأصبحت على هيئة جناح .

سَمَك عائد:

أسماك تهاجر من المياه المالحة إلى العذبة.

سَمَك فارس:

نوع من الأسماك كبيرة الحجم تصل إلى ٩٠ سم طولا ، تنتشر في البحر الأحمر في المناطق ذات الشعاب المرجانية المنحدرة وتتواحد في أعاق تصل إلى مائتي متر.

سَمَك لاسع صَغير:

نوع من الأسماك اللاسعة.

سَمَك لاسع كبير:

نوع من الأسماك اللاسعة .

سَمَك مُبْحِر _ سَمَك هابط: أسماك تهاجر من النهر إلى البحر.

سَمَكة البرانة:

نوع من الأسماك يعيش في أمريكا

in Southern America.

Sud.

N. sc. Serrasalmus spilileura.

الجنوبية ، مشهورة بالضراوة والقدرة على الفتك بالفريسة والتهام اللحم في دقائق .

shrimp fish:

a species of fish often found among the long spines of sea-urchin.

poisson-crevette n.m.:

espèce de poisson trouvé fréquemment à proximité des piquants des oursins.

سَمَكة الجَمْبرَى _ إربيان:

نوع من الأسماك يتخفى بين الأشواك الطويلة لقنفذ البحر.

John Dory:

a species of family Zeidae; its scientific name is: Zeus faber.

Saint Pierre l.m.:

espèce de la famile des Zéidés. N. sc. Zeus faber.

سَمَكة العِفْريت:

صنف من الأسماك البحرية يكثر فى البحر المتوسط .

angel fish:

a species of coloured fishes common in the Red Sea; its scientific name is Pomacanthus maculatus.

ange maculé l.m.:

espèce de poissons colorés, communs dans la mer Rouge. N. sc. *Pomacanthus maculatus*.

سَمِكة الملاك:

نوع من الأسماك الملونة مألوف فى البحر الأحمر.

silver grey damsel fish:

a speices of family Pomacentridae mostly coral reef fishes; its scientific name is: Amplyglyphidodon leucogaster.

ampliglyphidodon à ventre blanc

espèce de la famille des Pomacentridés vivant la plupart sur les récifs coralliens. N. sc. Ampliglyphidodon leucogaster.

سَمَكة اليَعْسُوب الفِضية:

نوع من الأسماك التي تعيش غالبًا في الشعاب المرجانية.

sanbuke:

a large boat usually used in the Red Sea and Arabian Gulf.

sambuk n.m.:

type de bateau utilisé en mer Rouge et dans le Golfe.

سَنْبُوك :

قارب كبير، يكثر استخدامه فى البحر • الأحمر وخاصة فى المملكة العربية السعودية.

squirrel-fish:

a species of coral reef fishes; its scientific name is: Holocentrus diadema.

grondin des coraux l.m.:

poisson des récifs coralliens. N. sc. Holocentrus diadema.

سِنْجَابِ الْبَحْرِ :

نوع من أسماك الشعاب المرجانية.

squirrel fish:

a species of coral reef fishes; its scientific name is: Holocentrus sammara.

grondin n.m.:

espèce de poisson des récifs coralliens. N. sc. Holocentrus sammara.

سِنْجَابِ البَحْرِ السَّارِيِّ:

نوع من أسماك الشعاب المرجانية .

squid:

carmar n.m., encornet n.m.:

عينا :

a species of molluscs; its scientific name is: Loligo vulgaris.

espèce de mollusque. N. sc. *Loligo vulgaris*. نوع من الرخويات ، تتميز بإفرازها مادة دكناء عند شعورها بالخطر.

ش

back shore.

the back area of a coral reef.

schall catfish:

a species of silurid fish found in fresh water; its scientific name is Synodontis schall.

stationary nets:

number of nets used to close a coastal lagoon.

trawl nets:

large nets used for trawling on bottom or near it.

trammel nets:

three-layered net.

veranda gill-net:

three-layered net used to catch mullets.

surrounding nets:

three-layered net used to catch fish near coral reefs during low tide. revers du récif l.m.:

revers d'un récif corallien.

silure-lézard n.m.:

espèce de siluride d'eau douce. N. sc. Synodontis schale.

filets stationnaires l.m.p.:

ensemble formé par des filets utilisés pour fermer une lagune côtière.

filets trainants l.m.p., chaluts n.m.p.:

grands filets remorqués sur le fond ou à proximité du fond.

tramail n.m.:

filet à trois nappes.

tramail à mulet l.m.:

filet à trois nappes utilisé pour capturer les mulets.

filet enveloppant l.m.:

filet à trois nappes utilisé pour capturer les poissons à proximité des récifs coralliens à marée basse. الشاطئ الخلفي :

المنطقة الخلفية من الشعاب المرجانية.

العال -

نوع من أسماك الفصيلة الصِّلُورية ، يوجد في المياه العذبة .

شِيَاك ثَابِتة:

شباك تستخدم ف إغلاق إحدى الجونات الساحلية « البحيرات الشاطئة » .

شِبَاك الجُرّ:

شباك كبيرة لهاكيس وجناحان ، تستخدم بواسطة السفن الآلية للجر إما على القاع أو بالقرب منه .

شِبَاك الطَّاقَم:

شبكة مكونة من ثلاث طبقات.

شِبَاك الغاب:

شباك ذات ثلاث طبقات ، وتستخدم

الشِبَاك المُطَوِّقَة:

شباك مكونة من ثلاث طبقات ، تستخدم بواسطة قارب صغير للصيد بالقرب من الشعاب المرجانية أثناء الجزر نهارًا.

الصيد أسماك البوري.

trawl:

a net usually used to haul on the bottom of sea.

chalut n.m.:

filet habituellement traîné sur le fond de la mer.

شَبِّكَة الأعماق:

نوع من شباك الصيد يستخدم للصيد (للجر) على القاع.

dip-net:

a net used to catch sardines.

filet plongeant l.m.:

filet utilisé pour attraper les sardines.

شَكَة حَلَقَة:

نوع من الشباك تستخدم لصيد أسماك السردين.

gill-net:

a one-layer-net used to catch many types of coastal fish.

filet maillant l.m.:

type de filet utilisé pour attraper un grand nombre de poissons littoraux.

شَبَكة خَيْشُومية :

شبكة تتألف من طبقة واحدة تستخدم لصيد أنماط مختلفة من الأسماك حسب اتساع عيونها.

plankton net:

a cone net used to collect plankton.

filet à plancton l.m.:

filet en forme d'entonnoir utilisé pour récolter du plancton.

شَبَكة العوالق ـ شَبَكة الهاثمات :

شبكة مخروطية تستخدم لجمع العوالق «الهائهات».

grass carp:

a species of family Cyprinidae. It is plant eater, introduced to keep canals and waterways free of submerged vegetation; its scientific name is: Ctenopharyngodon idella.

cténophyaryngodon n.m.:

espèce vègétarienne de la famille des Cyprinidés, employée pour nettoyer les canaux et voies d'eau de la végétation submergée.

N. sc. Ctenopharyngodon idella.

شَبُوط الأعشاب _ مَبْرُوك الأعشاب :

نوع من أسماك الفصيلة الشبوطية « الشبوطيات » يتغذى بالنباتات ، ويطلق في القنوات والترع والمصارف لإبادة النباتات المغمورة .

common carp:

a species of fishes cammon in fish farms; its scientific name is Cyprinus carpio.

carpe commune l.f.:

espèce de Cyprinidé élevée communément en pisciculture. N. sc. Cyprinus carpio.

شَبُّوط شائع :

نوع من الأسماك شائع في مزارع الأسماك.

barrier reefs:

elongated structures extending more or less parallel with the shore, but lying much further away.

barrière récifale l.f.:

structures rocheuses fréquemment d'origine coralliennes s'étendant plus ou moins parallèlement au rivage mais à une certaine distance en avant dans la mer.

الشِعَابِ الحَاجزة:

شِعاب تشبه شعاب الحواف فى كونها موازية لخط الشاطئ ولكنها بعيدة عنه نوعًا ما .

atoll:

reefs arising from very deep water, often at a great distance from land.

fringing reef:

platform of coral formation stretching out of land.

fire-coral:

false coral among true corals along reefs in warm seas. It belongs to Coelentrata; is scientific name is: Millepora alcicornis.

black spot emperor:

a species of lethrinid fishes with a large black blotch on the body near the tip of pectoral fin; its scientific name is: *Lethrinus* harak.

red spot emperor:

species of lethrinid fishes with bright red spot on the rear end of the operculum; its scientific name is *Lethrinus lentjan*.

blue spotted emperor:

a common lethrinid fish in the Red Sea and Gulf; its scientific name is: *Lethrinus nebulosus*.

brown ray:

a species of elasmobranch rays; its scientific name is Raja miraletus.

atoll n.m.:

ensemble corallien en eau profonde, souvent fermé sur lui-même et fréquemment situé à une grande distance des terres.

récif frangeant l.m.:

formation corallienne en plateforme se développant à partir du rivage.

corail de feu l.m.:

faux-corail à proximité des coraux vrais, le long des récifs des mers chaudes, appartenant à la famille des Coelentérés. N. sc. Millepora alcicornis.

bec de cane harak *l.m.*, bossu harak *l.m.*;

poisson de la famille des Lethrinides portant de grandes taches sombres sur le corps près de l'extrémité de la nageoire pectorale. N. sc. Lethrinus harak.

bossu d'herbe l.m.:

poisson de la famille des Lethrinides portant des taches rouges brillant à l'arrière de l'opercule.

N. sc. Lethrinus lentjan.

bec de cane à teinte bleue l.m.:

poisson de la famille des Lethrinides communs en mer Rouge et dans le Golfe. N. sc. Lethrinus nebulosus.

raie brune l.f.:

espèce de raie appartenant à la famille des Elasmobranches.

N. sc. Raja miraletus.

شَعَابِ دَائِرِيَّة « حلقية » :

شعاب مرجانية تنشأ فى المياه العميقة وعلى ا امتداد مسافة كبيرة من الشاطئ، وتكون دائرية الشكل تتوسطها المياه.

شعاب سَجَفية:

تكوينات من الشعاب المرجانية تمتد من الشاطئ تجاه البحر.

شِعْبِ النار:

نوع من الشعاب المرجانية الغير حقيقية ، يتبع معائيات الجوف « الجوفمعويات » .

شعور:

نوع من سمك الرمكيات ، على جسمه بقعة سوداء واسعة بالقرب من الزعنفة الصدرية .

شُعُور أَحْمر النَّبَقُّع :

نوع من أسماك الشعور ، ذو بقع حمراء لامعة فى مؤخرة غطاء الخيشوم .

شُعُور عادِي :

سمكة من الفصيلة الصافية تتواجد فى البحر الأحمر والخليج العربي .

شِفْنِين بَحْرِيّ أسمر ، رَايَا :

نوع من الأسماك القوابع .

berried sea-anemone:

a genus of sea-animals, belongs to Coelenterates; its scientific name is: Alicia mirabilis.

anémone de mer l.f.:

genre d'animaux marins appartenant à Coelentérés.

N. sc. Alicia mirabilis

شَقيق النُّعان التُّوني ، «شقيق النعان

جنس من الحيوانات البحرية من معائيات الحوف و الحوفعويات ».

rosy anemone.

a species of marine Coelenterates; its scientific name is: Sagartia elegans.

anémone de mer vermeille l.f.:

espèce marine de la famille des Coelentérés. N. sc. Sagartia elegans.

شَقِيقِ النُّعْمَانِ الْوَرْدِيِّ : نوع من معاثبات الجوف البحرية .

echinoderms:

the phylum (Echinodermata) invertebrates which jucludes starfishes, seacucumber and sea-urchins.

échinodermes n.m.p.:

embranchement des invertébrés comprenant les étoiles de mer, les holothuries et les oursins marins

شُوكَّات الحلد:

شعبة من الحيوانات اللافقارية ، تضم نجوم البحر وخيار البحر وقنافذ البحر.

common trevally:

a species of family Carangidae; its scientific name is: Caranx fulvoguttatus.

cavaille n.f.:

espèce de la famille des Carangidés. N. sc. Caranx fulvoguttatus.

نوع سمك من الفصيلة الشيميَّة q-:

sharp tooth snapper:

a species of marine fish; its scientific name is Pristipomoides typus.

Nile cat fish:

a species of silurid fish found in fresh water. It belongs to the family Siluridae; its scientific name is: Bagrus bayad.

fisherman:

a man who catches fish.

rabbit fish:

a species of family Siganidae; its scientific name is Siganus stellatus.

marbelled spinefoot, rabbit fish:

a species of fish of the family Siganidae that have smoothly curved rabbit-like noses and have a forward pointing dorsal fin spine; its scientific name is Siganus rivulatus.

catch:

the amount of fish caught.

vivaneau n.m.::

espèce de poisson de mer. N. sc. Pristipomoides typus.

silure blanc du Nil l.m.:

espèce de siluride des eaux douces d'Afrique. N. sc. Bagrus bayad.

pêcheur n.m.:

homme qui attrape des poissons (à titre professionnel).

picot étoile l.m. :

espèce de la famille des Siganidés. N. sc. Siganus stellatus.

picot n.m., poisson-lapin n.m.

espèce de la famille des Siganides qui possède un museau en forme de tête de lapin et une nageoire dorsale en épine pointant vers

N. sc. Siganus rivulatus.

نوع من الأسماك البحرية.

صلور نیل - مَنَاض نیل :

نوع من أسماك الفصيلة الصِلَّورية ، يعيش في الماه العذبة.

المَسَّادِ السَّمَّاكِ:

الشخص الذي يصد الأسماك.

صيجان سَيْفِي :

نوع من أسماك الفصيلة الصبحانية.

مِيجان مَرْمَرِيّ :

نوع من أسماك الفصيلة الصيجانية جسمه بيضاوي ، يتواجد في المياه البعدة عن الشاطئ، الشوكة الأولى للزعنفة الظهرية تتجه إلى الأمام، يطلق عليه اسم والصاف، ف منطقة الخليج العربي وسمكة والبطاطا » في البحر المتوسط.

captures n.f.p.:

كمة الأسماك المصدة.

quantité de poisson pêché.

angling:

use of hook and lines for fishing.

pêche à la ligne l.f.:

استخدام الحيوط والصنار لصيد الأسماك.

utilisation de lignes et d'hameçon pour pêcher.

ط

mushroom coral:

corail-champignon n.m.:

انظر: مرجان عش الغراب.

cast net:

épervier n.m.:

طُواْحَة :

a conical-shaped net.

filet en forme de cône.

الشباك العادية ، وهي عبارة عن شبكة مَخروطية الشكل .

long-snout mullet:

surmulet n.m.:

طَرَسْتُوج صَخْرِيّ :

انظر: بربونی .

fishing methods:

méthodes de pêches l.f.p.:

طُرُق الصَّيد :

the ways and means of catching fish.

ensemble des moyens et des procédés utilisés pour prendre du poisson.

أساليب صيد السمك ووسائله .

bait:

appât n.m., amorce n.f.:

كاثنات أو مواد تستخدم لجذب الأسماك إلى

organisms or substances used to attract the fish to gear, and entice the fish to bite.

organismes ou substances utilisés pour attirer le poisson et l'inciter à mordre.

العلول القياسي :

الصنارة أو الشباك.

standard length:

longueur réglementaire l.f.:

قياس طول السمكة من مقدم الخطم حتى بداية الزعنفة الذبلية .

the length of fish from anterior end of snout to the beginning of caudal fin.

longueur d'un poisson mesurée de la pointe du museau jusqu'au début de la nageoire caudale.

39

2

nudibrancha:

molluses without shells.

mermaid:

a species of marine mammals.

humpback red snapper:

a species of family Lutjanidae with pink or scarlet colour with patches of yellow on the upper lip; its scientific name is: Lutjanus gibbus.

large eyed dentex:

a species of sea-bream, widely distributed along West African coast. It belongs to the family Sparidae; its scientific name is:

Dentex (= Sparus) macrophthalmus,

sea bream:

a species of sparids distributed in the Atlantic along West African coast; its scientific name is Dentex angolansis.

sea bream:

a species of sparids, widely distributed in

nudibranches l.m.p. :

moliusques sans coquille.

sirène n.f. :

espèce de mammifères marine.

lutjan bossu /.m., vivaneau n.m.:

espèce de la famille des Lutjanides de couleur rose ou écarlate portant des pastilles de couleur jaune sur la lévre supérieure.

N. sc. Lutjanus gibbus.

spare à gros yeux l.m., denté à gros yeux l.m.;

espèce de Sparidé largement répandue sur les côtes d'Afrique de l'Ouest, appartenant à la famille des Sparidés.

N. sc. Dentex (Sparus) macropthalmus.

denté d'Angola l.m.;

espèce de Sparidé largement répandue sur les côtes d'Afrique de l'Ouest. N. sc. Dentex angolansis.

denté des Canaries !.m.;

espèce de Sparidé largement répandue dans

عاربات الخياشم:

محموعة من الحيوانات الرخوية تتميز بعدم وجود صدفة .

غروس البخر:

نوع من الثديبات البحرية .

عَصْمُودِي :

نوع من أسماك البحر الأحمر والخليج العربي ذو نون أرجوانى مبقع بالأصفر، يعيش بالقرب من الشعاب المرجانية.

التضافي أبو عين :

نوع من أسماك الفصيلة الاستوريّة ، ينتشر على الشواطئ الغربية لإفريقيا خاصة شواطئ موريتانيا والسنغال ,

المُضَافِي الأَنْجُولِي :

نوع من أسماك الفصيلة الأسبورية يتونع على شواطئ المحيط الأطلسي بمحاذاة الساحل الأفريق الغربي.

التفياض الكناري:

نوع من أسماك الفصيلة الاسبورية ، ينتشر

the Atlantic; its scientific name is Dentex canariensis.

l'Octan Atlantique. N. sc. Dentex canariensis. حول جزر الكنارى بالمحيط الأطلسي .

sea bream:

a species of sparid fish; its scientific name is: Dentex maroccanus.

denté du Maroc l.m.:

espèce de Sparidé. N. sc. Dentex marocannus.

العَصَّاصِ المُرَّاكِشِيِّ :

نوع من أسماك الفصيلة الاسبورية .

eagle-ray:

a species of semipelagic rays; its scientific name is: Myliobates aquila.

aigle de mer l.m. :

espèce de raie semi-pélagique. N. sc. Myliobates aquila.

عُلَابِ البَحْرِ:

من أسماك القوابع السباحة تشبه العقاب .

scorpion fish:

a species of venomous fish; its scientific name is: Scorpaena guttata.

poisson-scorpion n.m., rascasse n.f.:

espèce de poisson venimeux.
N. sc. Scorpaena guttata.

عقرب:

نوع من الأسماك البحرية السامة .

ichthyology:

the science of studying fish.

ichtyologie n.f. :

science qui a pour objet l'étude des poiss-

عِلْم الأسماك:

علم دراسة الأسماك.

chemical oceanography:

study of chemical characteristics of sea water.

océanographie chimique If.:

étude des caractéristiques chimiques de l'eau de mer.

عِلْم كيمياء المُحيطات:

دراسة الصفات الكيميائية لمياه البحر.

physical oceanography:

related to physical characters of sea water and oceanic phenomena.

océanographie physique /.f.:

étude des caractéristiques physiques de l'eau de mer et des phénomènes océaniques.

عُلُوم البحار الفيزيقية :

تتناول كل ما يتصل بالخواص الفيزيقية لمياه البحار وظواهر المحيطات .

goat fish:

a species of family Mullidae; its scientific name is: Mulloidicthys auriflamma.

surmulet doré l.m.:

espèce de la famille des Mullidés. N. so. Mulloidicthys auriflamma.

وابر:

نوع من الفصيلة العنبرية «الطرستوجية»، وأسماكها من العظميات الشائكات الزعانف.

bridle trigger-fish:

a species of family Balistidae, found among

baliste à queue blanche l.m. :

poisson de la famille des balistes, vivant

خلز الماء :

نوع من أسماك الغصيلة العنزية

rocks and corals in one to four metres of depth in areas adjacent to deep water; its scientific name is: Sufflamen albicaudatus.

dans les rochers et les coraux, de un à quatre mètres de profondeur à proximité des eaux profondes.

N. sc. Sufflamen albicaudatus.

« العنزيات » ، يوجد بين الصخور والمرجان على عمق أربعة أمتار .

flat tailed trigger-fish:

a species of Plectognathi order, known from Massawa; its scientific name is: Balistes capriscus.

yellow-face trigger-fish:

a species of family Balistidae, reported to be dangerous to eat in various parts of the Pacific; its scientific name is: Pseudobalistes flavimarginatus.

microplankton:

organisms below 1 mm, in size but are large enough to be caught by a net with a mesh aperture of 0.075 mm.

macroplankton:

planktonic organisms readily visible to the naked eye.

baliste gris l.m.:

espèce de l'ordre des Plectognathes trouvée prés de Massaoua. N. sc. Balistes capriscus.

pseudobaliste à bandes jaunes l.m.:

espèce de la famille des Balistes réputée dangereuse à manger dans diverses régions du Pacifique.

N. sc. Pseudobalistes flavimarginatus.

microplancton n.m.:

organismes d'une taille inférieure à 1 mm mais assez gros pour être capturés par un filet à mailles de 0,075 mm.

macroplancton n.m.:

organismes planctoniques facilement visibles à l'oeil nu.

عَنْز الماء ، عَزَّازِي :

نوع من أسماك رتبة ملجومات الفك، ينتشر في البحر الأحمر بالقرب من مصوع.

عَثْر الماء أصفر الجوانب - شَعْرَم أصفر: نوع من أسماك الفصيلة العنزية ، يكثر فى البحر الأحمر وبخاصة فى منطقة جدة ، ومعروف بأنه من الأسماك السامة كغذاء.

العَوَالِقِ الدَّقِيقَة :

الكائنات التى يقل حجمها عن ملّيمتر واحد ويمكن إمساكها بشباك تبلغ فتحتها ١,٠٧٥ ملم.

العَوَالق الكبيرة:

الأحياء البحرية المعلقة فى الماء والتى يمكن رؤيتها بالعين المجردة .

غ

blue spotted bream:

a species of family Sparidae; its scientific name is: Pagellus coupei.

pageot-coupé n.m.:

espèce de la famille des Sparidés. N. sc. Pagellus coupei. غُزَيِّلة زرقاء التبرقش ـ كَحُلاء مُنقطة : نوع سمك من الفصيلة الاسْبُورِية .

ون

hypersaline:

the salinity of water is higher than 40%. (fourty parts per thousand)

gill-opening:

the opening connecting the gill chamber to the exterior.

butterfly fish:

a species of family Chaetodontidas; its scientific name is Chaetodon fasciatus.

Indian butterfly fish:

a species of butterfly fishes common in the Indian Ocean; its scientific name is: Chaetodon lunula.

hyppocampus, sea-horse:

a species of marine fish, belongs to the family Syngnathidae.

sail fish:

a species of family Istiophoridae; its scientific name is Istiophorus gladius.

hypersalé adj:

se dit d'une eau comportant une concentration en sel supérieure à 40 %

ouie n.f., fente branchiale l.f.:

ouverture reliant la cavité branchiale à l'extérieur.

poisson-papillon n.m.:

poisson de la famille des Chaetodontidés. N. sc. Chaetodon fasciatus.

poisson-papillon à croissant l.m.:

espèce de poisson-papillon commun dans l'Océan Indien.

N. sc. Chaetodon lunula.

hippocampe n.m.:

poisson de mer de la famille des Syn-gnathidés.

pélerin n.m.:

poisson de la famille des Istiophoridés. N. sc. Istiophorus gladius.

فالتي المُلوحة :

عندما تزيد درجة ملوحة مياه البحر على . • ٤٪ (أربعون جزءاً في الألف).

فَتُحة الحَيْشُوم :

الفتحة الحنارجية لغرفة الحنياشيم في الأسماك.

قَرَاشَة البَّخْر:

نوع من أسماك الفصيلة الفراشية .

فراشة المحيط الهندي :

صنف من أسماك الفصيلة الفراشية « الفراشيات » يتواجد بالمحيط الهندى .

فَوَس البحر :

نوع من الأسماك البحرية من فصيلة زُمَّارات البحر التي يتحد فيها الفكان ليكونا خطأ أنبوبي الشكل أ

الْفُرَسَةُ ، أَم شراع :

نوع من أسماك الفصيلة الشراعية .

cat shark:

a species of elasmobranchs; its scientific name is Stegostoma fasciatum.

Atherinidae, hardyheads family:

a group of small marine fishes used as bait for large predatory fishes such as Atherina forskalli.

Holocentridae:

coral reef fishes, widely distributed during summer months.

Molidae, ocean sunfishes:

a group of pelagic fishes that grow to enormous dimensions.

Mugilidae, mullets:

small to medium sized fishes of considerable economic importance; Mugil is among its species.

Canthigasteridae:

a group of plectognathes fishes.

Clupeidae, sardine family:

a group of marine pelagic fishes, such as clupeid, sardine and herring.

requin-tigre n.m.:

espèce des Elasmobranches. N. sc. Stegostoma fasciatum.

Athirinidés n.m.p., poissons d'argent l.m.p.:

groupe de poissons marins utilisés comme appâts pour la pêche aux poissons prédateurs comme Atherina forskalii.

Holocentridés n.m.p.:

poissons des récifs coralliens largement répandus pendant les mois d'été.

Molidés n.m.p.:

groupe de poissons pélagiques de très grande taille.

Muglidés n.m.p.:

poissons de taille moyenne et petite d'une importance économique considérable. Le mulet appartient à cette espèce.

Canthigastéridés n.m.p.:

groupe de poissons plectognathes.

Clupéidés n.m.p.:

groupe de poissons marins pélagiques, comme la sardine, le hareng, le sprat, le pilchard, l'anchois.

فَرَنَّكَة مُخططة :

نوع من أسماك القرش.

فصلة الساريا:

مجموعة من الأسماك الصغيرة تستخدم طما لغيرها من الأسماك الكبيرة منها القَشْقوشة .

فَصِيلة البُصِيلِ « البُصِيليَّات » :

مجموعة من أسماك تعيش في الشعاب المرجانية .

الفَصِيلة البهلولية « البهلُوليّات » :

مجموعة من الأسماك السباحة، معقوفة الفكين.

الفَصِيلة البُوريَّة « البُوريَّات » :

مجموعة من الأسماك ذات أهمية اقتصادية ، أحجامها صغيرة أو متوسطة ، تقطن المياه الساحلية وتكون في تجمعات كبيرة ، ومنها نوع البورى .

الفَصِيلة الحُمَاريّة:

مجموعة من أسماك «أبو حُمارة» رتبة ملحومات الفك.

الفصيلة السَّرْدِينيَّة ، الفَصِيلة الصابوغيَّة «الصَّالُوغيَّة » الصَّالُوغيات » :

مجموعة من الأسماك السابحة ، مثلا : الصابوغة والسردين والرنكة .

Acanthuridae, surgeon fishes family:

moderately-sized colourful fishes, live chiefly in shallow water around coral reefs. These fishes are characterized by a pair of razor-sharp scalpels just forward of the caudal fin.

Cyprinidae, carp family:

a very large family of strictly fresh water habitation and are found throughout Europe, Africa, Asia and North America.

Muraenidae, moray eels family:

a group of marine fishes, such as moray and eel.

Carangidae:

a family of fast-swimming surface predators on plankton.

Lethrinidae, emperors:

bony water - fish family, moderately-sized, slow-swimming fish.

Mullidae:

known as goatfishes. They are small to moderately-sized fishes which live in coastal waters and often occur in shoals.

Acanthuridés n.m.p., poissons chirurgiens n.m.p.:

poissons de taille moyenne colorés, vivant principalement dans les eaux peu profondes aux abords des récifs coralliens, caractérisés par une paire de scalpels en forme de rasoir aiguisé précédant la nageoire cauadale.

Cyprinidés n.m.p.:

famille de poissons d'eau douce très répandue en Europe, Afrique, Asie et Amérique du Nord, à laquelle appartient la carpe.

Murénidés n.m.p.:

famille de poissons marins tels que la nurrène, le congre et l'anguille.

Carangidés n.m.p.:

famille de poissons rapides de surface prédateurs de plancton.

Lethrinidés n.m.p.:

famille de poissons osseux, de taille moyenne, nageant lentement.

Mullidés n.m.p.:

poissons connus sous le nom de mulets, de taille moyenne ou petite qui vivent en masses dans les eaux côtières.

فَصِيلة شَائِكات الذَّيل:

مجموعة من الأسماك تعيش فى المياه الضحلة حول الشعاب المرجانية . تتميز بوجود شوكتين مثل مشرط الجراحة على جانبى الجسم بالقرب من الذيل .

الفَصيلة الشُّبُوطية «الشُّبُوطيَّات»:

من فصائل الأسماك الكبيرة ، تقطن المياه العذبة ، وتنتشر فى أوروبا وإفريقيا وآسيا وأمريكا الشمالية .

الفَصِيلة الشِّيقِيَّة « الشِّقِيَّات » :

فصيلة من الأسماك البحرية تشتهر بأنواع منها أسماك المرينة والأنقليس .

الفصيلة الشِّيميّة «الشِّيميات»، (فصيلة البّاغَة):

فصيلة من الأسماك السطحية السبَّاحة التي تفترس العوالق .

الفصيلة الصافيّة «الصّافيّات»:

فصيلة من الأسماك العظمية ، معتدلة القد مطبئة الساحة .

الفَصِيلة الطُّرَسْتُوجيَّة « الطُّرَسْتُوجيًّات » :

فصيلة من الأسماك التى تنتشر فى البحر المتوسط والبحر الأحمر، وتتواجد فى محموعات.

Balistidae, trigger-fishes family:

members of this family has well-defined teeth, the first or spinous dorsal fin consists of three spines, the first is the largest and very strong, and the second serves to lock it when erect.

Balistidés n.m.p.:

les membres de cette famille ont une dentition bien définie et la nageoire dorsale comportant trois épines dont la première est la plus forte et la plus grosse et dont la seconde sert à la verrouiller lorsqu'elle est érigée.

الفَصِيلة العَنْزيّة «العَنْزيّات»:

تتميز أسماك هذه الفصيلة بأسنان واضحة نامية ، الزعنفة الظهرية الشوكية تتكون من ثلاث شوكات أولاها كبراها وهي سميكة وقوية جدا ، أما الثانية فتفيد في تثبيت الأولى عند انتصابها لكيلا تنخفض كما يفعل جهاز الأمن في الزند.

Tetraodontidae, puffer-fishes:

a group of bony fishes that can inflate to a considerable extent.

Tetraodontidés n.m.p.:

groupe de poissons-boules (orbes) qui gonflent pour atteindre un volume considérable.

الفَصِيلة الفَهَقِيّة «الفَهَقِيَّات»:

مجموعة من الأسماك العظمية لها القدرة على الانتفاخ .

Platacidae, bat - fish:

a group of coral reef fishes.

Platacidés n.m.p.:

groupe de poissons coralliens.

الفَصِيلة الكَنفِيَّة:

مجموعة من أسماك الشعاب المرجانية تشبه الطبق.

Aluteridae, file-fishes family:

a family that is closely related to the balistids; the scales are small and not in a regular series and usually with dense spinules which give the body a rough surface.

Alutéridés n.m.p.:

famille étroitement apparentée aux Balistidés, dont les écailles sont petites et irrégulièrement disposées avec un grand nombre de spinules qui donnent au corps une surface rugueuse.

الفصيلة المِيردية:

أصناف هذه الفصيلة تشترك مع العنزيات فى بعض الصفات ، ولكنها تتميز بحراشف صغيرة غير منتظمة ويكتظ سطحها عادة بشويكات تكسب الجسم ملمسا خشنا كالمبرد .

Mormyridae, mormyrids:

a large family of African fresh water fishes.

Mormyridés n.m.p.:

famille importante de poissons d'eau douce d'Afrique.

الفَصِيلة المُرْماريّة « المُرْماريات »:

مجموعة من أسماك المياه العذبة تتشر في القارة الإفريقية .

Soleidae, sole-fish family:

a group of marine flat fishes, usually found on sandy and muddy bottoms.

Soléidés n.m.p.:

groupe de poissons de mer plats, trouvés habituellement sur les fonds sableux et vaseux.

فصيلة المُفَلَّطحات «سمك موسى »:

مجموعة من الأسماك البحرية المفلطحة تقطن قاع البحر الطيني أو الرملي ، منها سمك موسى وسمك التُّرس .

Ostraciontidae, box-fish, trunk-fishes:

fishes characterized by unusual exoskeleton, known also as cow-fishes.

Ostraciontidés n.m.p., coffres n.m.p.:

poissons caractérisés par un exosquelette inhabituel et connu sous le nom de poissons-coffres.

الفَصِيلة النَّجميَّة ، « النَّجْمِيَّات » :

فصيلة من الأسماك تتميز بهيكل خارجي غير عادى على شكل صندوق صلب يتكون من ألواح صغيرة سداسية متلاصقة وملتحمة تحيط بأغلب الجسم.

seal:

any of several types of fish eating marine mammals, living mostly on cool sea-coasts and floating ice. It belongs to the family Phocidae; its scientific name is: *Phoca vitulina*.

phoque n.m.:

l'un des nombreux types de mammifères marins se nourrissant de poissons, vivant la plupart du temps sur les côtes des mers froides et les glaces flottantes, appartenant à la famille des Phocidés.

N. sc. Phoca vitulina.

فُقْمَة _ عِجْلِ البَّحْر :

نوع من الثديبات البحرية تقطن السواحل الباردة أو الجليد الطافى ، تتبع الفصيلة الفقمية .

grey seal:

a species of marine mammals found in cold coasts.

phoque gris l.m.:

espèce de mammifère marin des côtes froi-

الْفُقْمَة الرمادية:

صنف من الحيوانات الثديية البحرية التي تعيش في السواحل الباردة .

porcupine fishes:

a group of fishes having the beak-like structure not divided by a median suture and hence give the effect of a single large tooth-like in each jaw such as *Diodon hystrix*. It belongs to the family *Diodontidae*.

poissons porc-épic l.m.p.:

groupe de poissons ayant une structure en forme de bec non divisée par une suture médiane et donnant de ce fait une apparence dentiforme sur chacune des mâchoires, comme chez Diodon hystrix qui appartient à la famille des Diodontidés.

الفَهَقَاتِ المِشْوَاكَةِ _ قَنافِذِ البحر:

مجموعة من الأسماك معقوفة الفكين ثنائية الأسنان من الفصيلة الفَهَقِيَّة مثل الشكيعية.

blow fish:

a species that inhabits the Nile characterized by ability to inflate its body which therefore becomes balloon-like when feeling endangered.

poisson gonfleur l.m.:

poisson du Nil caractérisé par sa capacité à gonfler son corps comme un ballon lorsqu'il se sent en danger.

فَهَقَة :

نوع سمك يعيش فى النيل ، ويتميز بقدرته على الانتفاخ ليأخذ شكل المنطاد عند شعوره بالخطر.

puffer-fish:

a species of family Tetraodontidae; its scientific name is: Arothron aerostaticus.

arothron ballon l.m., orbe-ballon n.m.:

espèce de la famille des Tétraodontidés. N. sc. Arothron aerostaticus.

فَهَقَة ساكنة:

نوع من أسماك الفصيلة الفهقية ، ويطلق على الأسماك الصغيرة منها اسم «أَبُو النوم » .

puffer-fish:

a species of family Tetraodontidae; its scientific name is: Amblyrhynchotes diadematus.

puffer-fish:

a species of family Tetraodontidae; its scientific name is: Lagocephalus lunaris.

puffer -fish:

a species of family Tetraodontidae; its scientific name is: Lagocephalus sceleratus.

puffer-fish:

a species of family Tetraodontidae; its scientific name is: Arothron hispidus.

orbe à diadème l.m.:

esnèce de la famille des Tétraodontidés. N. sc. Arothron diadematus.

orbe-lune n.m.:

espèce de la famille des Tétraodontidés. N. sc. Lagocephalus lunaris.

poisson-globe n.m.:

espèce de la famille des Tétraodontidés. N. sc. Lagocephalus sceleratus.

poisson-globe barlolé l.m.:

espèce de la famille des Tétraodontidés. N. ac. Arothron hispidus.

لَهُلُهُ فُرُسِيةٍ :

نوع من أسماك الفصيلة الفهقية.

فَهَقُدُ قُمْرِيَّةً :

نوع من أسماك الفصيلة الفهقية.

فَهَلَةُ مُتَصَلَّيةً :

نوع من أسماك الفصيلة الفهقية .

: مَانْبِية

نوع من أسماك الفصيلة الفهقية.

ق

silver belly:

a species of family Gerridae; its scientific name is Gerres oyena.

yellow fin rubber lip:

a species of Red Sea bony fishes; its scientific name is: Gaterin gaterinus.

cod fish:

a species of family Gadidae; its scientific name is: Gadus morrhua.

angel shark:

a species of skates head and body flattened; tail strong; its scientific name is: Squatina squatina.

small-spotted dog-fish:

a species of sharks, inhabits mud, sand or gravel bottoms; its scientific name is; Scyliorhinus canicula.

black-tip shark:

a species of elasmobranchs; its scientific name is: Carcharinus melanopterus.

spiny dogfish:

a benthic species of small sharks often

blanche n.f.:

espèce de la famille des Gerridés. N. sc. Gerres oyena.

gaterin n.m.:

espèce de poisson osseux de la mer Rouge. N. sc. Gaterin gaterinus.

morue commune l.f.:

espèce de la famille des Gadidés. N. sc. Gadus morrhua.

ange de mer l.m.;

espèce de raie, à corps aplati et à queue forte

petite roussette l.f.:

espèce de requin qui habite les fonds vaseux, sableux ou recouverts de graviers. N. sc. Scyliorhinus canicula.

requin mélanoptère l.m.:

espèce d'élasmobranche. N. sc. Carcharhinus melanopterus.

aiguillat commun l.m., chien de mer l.m.:

espèce de petit requin benthique qui sou-

قَاصَّة فَضَّتَة

نوع من أسماك الفصيلة القاصيَّة .

قاطرين :

نوع من أسماك البحر الأحمر العظمية .

نوع سمك لمن الفصيلة الغادُسية ، يجفف ويعرف باسم «البكالاه».

ورس . نوع من الأسماك الغضروفية ، الرأس والجسم كلاهما مفلطح ، والذيل قوى .

نوع من أسماك القرش ، يعيش في القيعان الطينة أو الرملية أو الحصوية .

قِرش أبو ريشة سوداء :

نوع من أسماك القرش.

قِرْش أبو شوكة :

نوع قاعى من القرش يتحرك فى جاعات كبيرة . migrate in large shoals; its scientific name is: Squalus acanthias.

vent migre en bancs importants. N. sc Squalus acanthias.

saw fish:

a species of elasmobranchs, its forehead elongates like a saw; its scientific name is: Pristis pectinatus.

grev shark:

a species of elasmobranchs; its scientific name is: Carcharinus obscurus.

thresher shark:

a species of elasmobranchs, having a long tail; its scientific name is: Alopius vulpinus.

mako shark:

a species of elasmobranchs, wild and strong; its scientific name is: Isurus glaucus.

grey dog-shark:

a species of elasmobranchs; its scientific name is: Scoliodon palasorrah.

dog-fish:

a species of the family Squalidae; its scientific name is: Mustelus canis.

tiger shark:

a large shark with dark lines on back and sides, appearing as a tiger; its scientific name is: Galeocerdo cuvieri.

poisson-scie n.m.:

espèce d'élasmobranche qui porte à l'avant de la tête un prolongement en forme de scie. N. sc. *Pristis pectinatus*.

requin obscur l.m.:

espèce d'élasmobranche. N. sc. Carcharinus obscurus.

renard de mer l.m.:

espèce d'élasmobranche ayant une longue queue. N. sc. Alopius vulpinus.

requin à maquereau l.m.:

espèce d'élasmobranche, plat et fort. N. sc.: Isurus glaucus.

requin gris l.m.:

espèce d'élasmobranche. N. sc. Scoliodon palasorrah.

émissole n.f.:

sepèce de la famille des Squalidés. N. sc. Mustelus canis.

requin-tigre n.m.:

grand requin avec des bandes sombres sur le dos et les côtès. N. sc. Galeocerdo cuvieri.

قِرْش أَبُو مِنْشَارٍ :

نوع من أسماك القرش ، يمتد الجزء الأمامى من الرأس على هيئة منشار طويل .

قِرْش تُرابي :

نوع من أسماك القرش.

القِرْشِ التَّعْلَبِ:

نوع من أسماك القرش يتميز عن باقى القروش بذيله الطويل.

القرش الذُّك :

نوع من أسماك القرش من رتبة الأشداق ، معروف بالقوة والشراسة .

قِرْش عُويسي :

نوع من أسماك القرش.

ارش كُلْبِيّ :

نوع من أسماك القرش، يتبع الفصيلة القُوشيّة.

قِرْش نَمِرِيّ :

قرش ضخم يتميز بوجود خطوط قاتسة على الظهر والجانبين تعطية المظهر المبرقش الذى يشبه الممر.

double headed parrot-fish:

large dusky green parrot-fish belongs to family Scaridae, the head is enlarged as a hump by age; its scientific name is: Bolbometopon muricatus.

Clarias anguillaris:

a species of family Siluridae.

hammer-head shark.

a species of elasmobranchs, such as Sphyrna diblana, Sphyrna mokarran.

hexagonal-spotted grouper:

a species of serranids characterized by multitude of dark brown spots hexagonal or round. It belongs to the family Serranidae: its scientific name is Epinephelus chlorostigma.

greasy grouper:

a species of serranids grows to a length of 200 centimeters, it is brownish in colour. It belongs to the family Sarranidae; its scientific name is Epinephelus tauvina.

black-spotted grouper:

a small grouper, can be identified by the numerous evenly-spaced black spots covering its body; its scientific name is: Epinephelus microdon.

Nile perch:

a species of family Serranidae, lives in fresh water and brackish water; its scientific name is: Lates niloticus.

poisson-perroquet à tête double l.m.:

poisson-perroquet vert dont la tête est élargie comme un marteau. N. sc. Bolbometopon muricatus.

clarias anguille l.m.:

espèce de la famille des Siluridés.

requin-marteau n.m.:

espèce des élasmobranches, tel que Sphyrna diblana, Sphyrna mokarran.

mérou à points verts l.m., loche à points verts l.f.:

espèce de la famille des Serranides caractérisée par une multitude de taches brun sombre rondes ou hexagonales.

N. sc. Epinephelus chlorostigma.

loche mouchetée l.f.:

espèce de Serranidé qui atteint la longeur de 2 m et qui est de couleur brunâtre. N. sc. Epinephelus tauvina.

loche crasseuse l.f.:

petit mérou qui peut être identifié grâce à ses nombreux points noirs espacés couvrant son corps.

N. sc. Epinephelus microdon.

perche du Nil l.f.:

espèce de Serranidé qui vit dans l'eau douce et saumâtre. N. sc.: Lates niloticus.

قِرْم أَبُوسَنَّام :

نوع من أسماك فصيلة الحريد ذات رأس يتغير شكله مع زيادة العمر ليتضخم ويرتفع بشدة على هيئة سنام الجمل.

قُرْمُوط :

نوع من أسماك الفصيلة الصُّلُّورية.

: عَنْ عَ

أصناف من أسماك القرش منها دِبلانة ومُقرَّن .

أُشُر أبو عَدْس :

نوع من أسماك الفصيلة القُشْرِيَّة ، يمتاز بأن البقع التى تغطى الجسم حمراء إلى البية دكناء نسبيا ولها شكل سداسى .

أشر أسمر:

نوع من أسماك الفصيلة القُشْرِيَّة ، أسمر اللون يصل إلى أحجام كبيرة وينتشر فى البحر الأحمر.

قُشر أسُود البُقَع :

قشر صغير يعرف ببقعه السوداء المتعددة والمتفرقة التى تغطى جسمه .

قُشُر البّياض:

نوع من أسماك المياه العذبة يتبع الفصيلة القُشريَّة ، يعيش فى النيل والبحيرات شبه المالحة .

golden grouper:

a species of serranid fish, belongs to the family Serranidae; its scientific name is Epinephelus alexanderinus.

moon-tail sea-bass:

a species of family Serranidae fairly common in the Red Sea, the body is reddish-pink with blue or reddish yellow spots; its scientific name is: Variola louti.

dusky grouper:

a species of serranids widely distributed in the Mediterranean sea. It belongs to the family Serranidae; its scientific name is: Epinephelus guaza.

Crustaceans, Crustacea:

a very large and diverse class of mostly marine arthropods e.g. prawns, crabs and lobsters; all have two pairs of antennae.

rippled bare nose:

a species of marine fish; its scientific name is: Gymnocranius rivulatus.

shark sucker:

a species of fish often found attached to sharks or other large fishes; its scientific name is: Echenels naucrates.

porcupine fishes:

mérou d'Alexandrie l.m., loche d'Alexandrie l.f.:

espèce de la famille des Serranidés. N. sc.: Epinepheius alexanderinus.

croissant queue-jaune l.m.:

espèce de la famille des Serranidés très commun dans la mer Rouge. Son corps est rose-rougeâtre avec des taches bleues ou jaunes-rougeâtres.

N. sc.: Variola louti.

mérou de Gaza l.m., loche de Gaza l.f.:

espèce de la famille des Serranidés très commune en Méditerranée. N. sc.: Epinephelus guaza.

crustacés n.m.p.;

classe très varie et très variée des Arthropodes marins comme les crevettes, crabes, langoustes, qui possèdent tous deux paires d'antennes.

gymocrane n.m.:

espèce de paisson de mer.

N. sc.: Gymnacranius rivulatus.

rémora n.m.:

espèce de poisson fréquemment fixé sur des requins ou d'autres gros poissons.

poissons porc-épics l.m.p.:

نوع من أسماك الفصيلة القشرية «القُشْريَّات».

قُشْر شَريف :

نوع من أسماك الفصيلة القُشْرِيَّة ، يتميز بزعنفة ذيلية هلالية شديدة الانحناء تستطيل أطرافها بزيادة العمر.

. قُشُو هَزَّاوِي ، وَقَارِ :

نوع من أسماك الفصيلة القُشْرِيَّة ، واسع الانتشار في البحر الأبيض المتوسط .

قِصْرُبَات :

طائفة كبيرة من الحيوانات المفصلية من أمثلتها الجمعرى (روبيان)، والسرطان والكركند، ولها جميعا زوجان من القرون.

قُمْرَة :

نوع من الأسماك البحرية تشبه الشعور.

قَمْلُة القِرْش - قَمْلَة الدّرفيل :

نوع من الأسماك له ممص قوى يلتصق به على أسماك القرش والأسماك الكبيرة الأخرى .

قنافل النخر:

انظر: الفهقات المشواكة.

jelly fish:

a stage in the life cycle of some Coelenterates.

méduse n.f.:

Coelentérés.

مَرْحلة في حياة بعض معاثيات الجوف stade dans le cycle de vie de certains « الجوفعويات »!.

sea blubber:

a species of Coelenterates; its scientific name is: Cyanea capillata.

méduse chevelue l.f.:

espèce des Coelentérés. N. sc.: Cyanea Capillata.

قِنْديلِ البحر الشعرى:

قُتْفُذ البحر الشائع:

نوع من معائبات الجوف البحرية .

common sea-urchin:

a species of echinoderms, widely distributed in the Red Sea; its scientific name is: Echinometra mathei.

oursin commun l.m.:

espèce de la famille des Echinodermes très fréquente en mer Rouge.

نوع صغير من الجيوانات شوكية الجلد يكثر في البحر الأحمر. N. sc.: Echinometra mathei.

ای

black-banded bream:

a species of family Sparidae; silvery in colour, with two black vertical stripes on the head; its scientific name is: Myllo bifasciatus.

small devil-ray:

a species of elasmobranch rays; its scientific name is: Mobula kuhlii.

red-bream:

blue-spotted bream:

smooth hound:

a slender small and fusiform shark. It belongs to the family Triakidae; its scientific name is: Mustelus mustelus.

Tachysurus spp:

a species of marine cat fishes.

angel fish:

a species of coral reef fishes; its scientific name is: Platax pinnatus.

spare mylio l.m.:

membre de la famille des Sparidés de couleur argentée avec deux bandes verticales noires sur la tête.

N. sc.: Mylio bifasciatus.

raie manta l.f.:

espèce de raie élasmobranche. N. sc.; Mobula kuhlii.

dorade rouge l.f.

bogaravelle n.f.:

chien de mer l.m.:

requin fusiforme et de petite taille, appartenant à la famille des Triakidés.

N. sc.: Mustelus mustelus.

tachysme n.m.:

espèce de silure marin.

poisson-ange n.m.:

espèce de pisson des récifs coralliens.

N. sc.: Platax pinnatus.

كَخُلاء :

نوع سمك من الفصيلة الاسبورية ، فضى اللون ، على رأسه شريطان أسودان .

كَحْلاء صَغِيرة _ المِلاَ الصَّغير:

نوع من الأسماك الغضروفية .

كَخَلاء عادية :

انظر: جربيدي أحمر.

كَحْلاء مُنقطة :

انظر: غزيلة زرقاء التىرقش.

كَلْبِ البَحْرِ :

قرش صغير أسطواني مغزلي الشكل ، يتبع فصيلة كلاب البحر.

الكُمَّل :

نوع من أسماك الفصيلة الصَّلُّورِية شبيه المُردة .

الكنف:

نوع من أسماك الشعاب المرجانية .

swim-bladder:

a sac inside the body of the fish filled with

vessie natatoire l.f.:

sac rempli d'air situé à l'intérieur du corps des poissons.

كيس العَوْم : كيس داخل جسم السمكة ممتلئ بالهواء .

ل

cyprinid:

a species of fresh water fish; its scientific name is: Labeo harie.

Labeo:

a species of fresh water fish; its scientific name is: Labeo niloticus.

IOC:

intergovernmental oceanographic com - mission.

cuttle bone:

the supporting bone of squids or sepia.

Spanish mackerel:

pelagic important food fish, grows to 135 centimeters in length. It belongs to the family Scombridae; its scientific name is: Scomber commersonii.

lesser fork-beard:

a species of commercial fishes in the morthern hemisphere, belongs to the family Sciaenidae; its scientific name is: Phycis phycis.

carpe du Nil l.f.:

espèce de poisson d'eau douce. N. sc.: Labeo harie.

carpe du Nil l.f.:

espèce de poisson d'eau douce. N. sc.: Labeo niloticus.

C.O.I.

commission océanographique intergouvernementale.

os de seiche l.m.:

os formant le support du corps des seiches et sépias.

maquereau d'Espagne l.m.:

poisson pélagique comestible important pouvant atteindre jusqu'à 1,35m, appartenant à la famille des Scombridés. N. sc.: Scomber commersonit.

tambour n.m.:

espèce de poissons d'intérêt économique de l'hémisphère Nord de la famille des Sciaenidés.

N. sc.: Phycis phycis.

لَبيس عاديّ :

نوع من أسماك المياه العذبة يتبع فصيلة الشبوطيات .

لَيِس نِيلي :

نوع من أسماك المياه العذبة .

اللجنة الثُّولية الحكومية لعلوم المحيطات:

منظمة دولية تمثل فيها الحكومات ، تختص بدراسة البحار والمحيطات .

لسان الحثّار:

الهيكل الذي يدعم السيبيا أو الحبار.

70

من أسماك التونة السباحة ، ذو أهمية غذائية ، يصل إلى ١٣٥ سم طولا ، يتبع الفصيلة الأستُقريَّة .

الله ت :

نوع من الأسماك ذات القيمة التجارية ، يتبع الفصيلة اللَّوتيَّة . ?

grass carp:

carpe n.f., cyprinide n.m.:

مُبْرُوك الأعشاب :

انظر: شبوط الأعشاب.

clam:

a species of molluscs.

clam n.m.:

espèce de mollusques.

مَحَارِ لَيْنِ الصَّدَفَة :

نوع من الحيوانات الرخوية .

trap:

cages or enclosures made of wire or bamboo.

nasse n.f.:

cage d'un bassin, faite de fil de fer ou de bambou.

مِحْبَس :

أقفاص أو صناديق تصنع من الأسلاك الصلبة أو من خشب الخيزران.

yellow-tailed emperor:

a species of family Lethrinidae, olive-green above, whitish below and has dark head; its scientific name is: Lethrinus mahesna.

empereur n.m.:

espèce de poisson de la famille des lethrinidés de couleur gris olive, au ventre blanchâtre et à tête sombre.

N. sc.: Lethrinus mahesna.

محسى

نوع من أسماك الشعور ، لونه أخضر زيتوثى من أعلى ، فاتح «ناصل » من أسفل . والرأس لونه أدكن .

fish stock:

the amount of fish estimated in an area of water.

stock de poisson l.m.:

quantité de poisson estimée dans une zone aquatique.

المَحْزُونِ السَّمَكِيِّ :

كمية الأسماك التي يقدر وجودها في أي رقعة مائية محددة .

aquarium:

a glass container for fish and other marine animals.

aquarium n.m.:

récipient en verre contenant des poissons ou d'autres animaux aquatiques, marins ou non. مَرْبَى مائي :

وعاء أو حوض زجاجي توضع فيه الأسماك أو الحيوانات المائية ,

white corals:

a species of corals; its scientific name is: Acropora variabilis.

coraux blancs l.m.p., cornes d'élan l.f.p.:

espèce de coraux.

N. sc.: Acropora variabilis.

مَرْجان أبيض:

نوع من الشعاب المرجانية .

precious coral:

a species of corals which has a pink skeleton of which jewellery and prayer beads may be made. It belongs to Coelenterata: its scientific name is Corallum rubrum.

blue coral:

a species of corals; its scientific name is: Acropora hemprichi.

mushroom coral:

a coral consisting of a single large polyp with a single central mouth. It belongs to Coelenterates; its scientific name is: Fungia fungites.

ahermatypic coral:

a species of single corals that lack symbiotic algae; its scientific name is: Balanophyllia.

soft coral:

a species of corals without calcareous skeleton.

round coral:

common corals found in the Red Sea.

black coral:

a species of hard corals with six tentacles on each polyp, known also as sea whips; its scientific name is: Cirrhipathes anguina.

marlin:

a species of sail-fish found in the Red Sea;

corail rouge l.m.:

espèce de coraux à squelette rouge dans lequel on taille des bijoux et des parures. Ils appartiennent à Coelentérés.

N. sc.: Corallum rubrum.

نوع من الحيوانات المرجانية له هيكل قرمزى ، وتصنع منه الحلى والمسابح .

corail bleu l.m.:

espcéc de coraux.

N. sc.: Acropora hemprichi.

polype champignon l.m.:

corail consistant en un large polype unique avec une bouche centrale unique.

11 appartient à la famille des Coelentérés.

N. sc. Fungia fungites.

Balanophylle n.m.:

espèce de corail isolé qui manque d'algues symbiotiques. N. sc. Balanophyllia.

corail doux l.m.:

espèce de corail sans squelette calcaire.

corail rond l.m.:

corail commun en mer Rouge.

corail noir l.m.:

espèce de corail dur avec six tentacules sur chaque polype connu également sous le nom de "fouets de mer".

N. sc. Cirrhipathes anguina.

marlin n.m.:

espèce d'espadon de la mer Rouge.

مَرْجان أزرق :

مَرْجان أَحْمَر:

نوع من المرجان.

مَرْجان عُش الغُراب _ الطَّبق :

مرجان یتألف من سلیلة « بولیب » مفردة واحدة وفم مرکزی مفرد .

مَرْجان غير مُتَفرع :

نوع مرجان منفرد لا يتعايش مع الطحالب .

مَرْجَان لَحْمِيّ :

نوع من المرجان ليس له هيكل جيري.

مَرْجان مُستدير :

شعاب مرجانية منتشرة في البحر الأحمر.

مَرْجَانُ الْيُسْرُ :

نوع من المرجان القاسى « الصلد » بكل سليلة « بوليب » منه ست لوامس ، ويعرف أيضًا باسم سياط البحر.

مراین:

نوع من الأسماك الشراعية ، وهي من

its scientific name is Makaira herscheli.

N. sc.: Makaira herscheli.

الأسماك الكبيرة في البحر الأحمر.

sea fan:

a species of corals with eight tentacles on each polyp. The fan is supported by a central skeleton of a horny like material called gorgonin.

gorgone éventail l.f.:

espèce de corail avec huit tentacules par polype. Il est supporté par un squelette central corné appelé gorgonine. N. sc. Gorgonia flabellum.

مِرْوَحة البحر:

نوع من المرجان ، ذو ثمانی لوامس فی کل سلیلة « بولیب » علی هیئة مروحة ، ویحملها هیکل مرکزی من مادة شبه قرنیة .

fish farm:

a place where fish fry are fed to grow to market size.

pisciculture n.f.:

lieu dans lequel sont élevés et nourris des poissons destinés à la commercialisation.

مزرعة سمكية:

مكان تتم فيه تربية الأسماك حتى تصبح ذات حجم صالح للتسويق.

Galile Tilapia.

tilapia de Galilée l.m.:

مُشط حَلَلَ:

انظر: بلطى جليلى.

Nile Tilapia:

tilapia du Nil I.m.:

مُفعل الليل:

انظر: أبلطي النيل.

fishing areas:

places where fishes are abundant.

zones de pêches l.f.p.:

régions où les poissons sont abondants.

مَصَالِد الأسماك مواطن الصَّبد:

الأماكن التى تتواجد فيها الأسماك ويرتادها الصيادون .

strait:

a narrow passage of water between land and specially connecting two seas.

détroit n.m.:

étroit passage d'eau entre deux terres, réunissant deux mers.

مَضِيق :

عمر ضيق يربط بين الأرض والبحر، وخاصة الممرات التى تصل بين البحر والمحيط أو بين بحر وبحر آخر.

fishing gear:

equipments for catching fish.

attirail de pêche l.m.:

ensemble des matériels utilisé pour attraper du poisson.

مُعَدَّات الصَّيد:

الأداوات التي تستخدم لصيد الأسماك كالشباك والخيوط والصنارة وغيرها .

little tuna:

thonine n.f.:

مُعَقِّب:

انظر: سمك التن الصغير.

plectognathes:

an order of fishes of unique anatomical features.

plectognathes n.m.p.:

ordre de poissons de disposition anatomique unique.

مَعْتُوفَات الفَك _ مُلْتَحِات الفك :

رتبة من الأسماك العظمية ذات صفات تشريحية مميزة .

prow:

the pointed front part of a boat or a ship.

proue *n.f.*:

partie avant pointue d'un navire ou d'un bateau

مُقَلُّم السُّفينة :

الحِزء الأمامي المستدق للقارب أو السفينة .

current-meter:

an apparatus to measure the speed of currents.

bis - courantomètre n.m.:

appareil pour mesurer la vitesse des courants.

مِقْيَاسِ التِّيَّارِ :

جهاز لقياس سرعة التيارات البحرية .

Seki disc:

an apparatus to measure transparency of water.

disque de Sechi l.m.:

appareil en forme de disque blanc pour mesurer la transparence de l'eau.

مِقْيَاسِ شَفَافِيةِ الماء:

جهاز لقياس درجة شفافية المياه .

tide gauge:

an instrument to measure tidal changes.

marémètre n.m.;

instrument pour mesurer les changements des marées.

مِقْيَاسِ المَّلَّةِ والجَّزْرِ:

جهاز لقياس تغيرات المد والجزر.

rain gauge:

an instrument for measuring the amount of rainfall.

pluviomètre n.m.:

appareil pour mesurer la quantité des précipitations. مِقْياس المَطَر:

جهاز لقياس كمية الأمطار الساقطة .

salinometer:

an apparatus to measure the salinity of sea water.

salinomètre n.m.:

appareil pour mesurer la salinité de l'eau de mer.

مِقْياس المُلوحة :

جهاز لقياس درجة ملوحة مياه البحر.

devil-fish:

a large ray that can swim long distances, belongs to the family Mobulidae.

diable de mer l.m.:

raie de grande taille capable de couvrir de longues distances. Elle appartient à la famille des Mobulidés. ملا:

نوع من الشَّفْنين كبير الحجم يسبح لمسافات كبيرة ، يتبع فصيلة شياطين البحر.

small devil-ray:

petit diable de mer l.m.

انظ: كحلاء صغرة.

الملأ الصفر:

hump-head wrasse:

a species of labrid fishes. It belongs to family Labridae; its scientific name is Cheilinus digrammus.

labre bossu l.m.

espèce appartenant à la famille des Labridés.

Cheilinus diarammus.

نوع من أسماك. يعيش بين الشعاب المرجانية . ويتبع فصيلة الملاص .

common green wrasse:

a species of labrid fishes; its scientific name is Thalassoma rupfelli.

girelle n.f.:

espèce appartenant à la famille des Labridés.

N. sc. Thalasoma rupfelli.

المَلاُّصِ الأخضر :

نوع من أسماك فصيلة الملاص ، ينتشر بين الشعاب المرجانية .

photic zone:

the illuminated zone of water depths in which photosynthesis is possible.

zone photique l.f.:

zone des profondeurs marines dans laquelle pénètre la lumière du soleil et où la photosynthèse est possible.

المنطقة المُفسئة:

طبقات المياه السطحية التى تنفذ إليها أشعة الشمس . ويمكن أن تتم فيها عمليات التركيب ه التمثيل ، الضوئى .

aphotic zone:

the zone of the sea where no plants can live because photosynthesis is impossible.

zone aphotique l.f.:

zone dans laquelle les plantes ne peuvent pas vivre parce que la photosynthèse est impossible.

النطقة المعتمة:

طبقة المياه التى لا تستطيع النباتات العيش فيها لاستحالة التركيب «التمثيل» الضوئي .

WMO:

World Meteorological Organization.

O M M:

Organisation Météorologique Mondiale.

مُنظِّمة الأرصاد العَالمية:

المنظمة العالمية المختصة بالأرصاد الجوية في العالم .

fish resources:

the natural resource of fish.

ressources piscicoles l.f.p.

ressources naturelles formées par les pois-

مَوَارِد الأَسْمَاك ل المَوَارد السَّاكية :

المصادر الطبيعة للأسماك.

closed season:

the time or period to ban fishing in an area.

saison de fermeture l.f.:

saison pendant laquelle la pêche est interdite dans une zone.

مُوْسِم حَظُر الصيد:

الفترة التي يمنع الصيد فيها في منطقة ما .

breeding ground:

places and areas where fish often gather to

fraières l.f.p.:

emplacements et zones où les poissons se rassemblent pour se reproduire.

مُؤْطِن التَّكاثُر: الأماكن التى تتجمع فيها الأسماك لكى تتكاثر.

flying fish:

poisson-volant n.m.:

انظر: سمك طيار.

ن

thorn-backed box-fish:

a species of family Ostraciontidae; its scientific name is: Rhinesomus gibbosus.

feather - star:

a species of marine echinderms; its scientific name is: Lamprometra klunzingeri.

crown of thorns star-fish:

a star-fish feeding on corals, growing up to 30 centimeteres or more in diameter; its scientific name is: Acanthaster planel.

brittle star:

a species of echninoderms; its scientific name is: Ophiocoma pica.

colourful star-fish:

a species of echinoderms; its scientific name is: Gomophia aegyptiaca.

horned box-fish:

strawberry top shell:

a small species of molluses having one shell; its scientific name is: Clanculus pharaonis.

coffre bossu l.m.:

espèce de la famille des Ostraciontidés. N. sc. Rhinesomus gibbosus.

lamprometra klunzingeri:

espèce d'échinoderme marin.

N. sc. Lamprometra klunzingeri.

couronne d'épines l.f. :

étoile de mer se nourrissant de corail et susceptible de dépasser 30 cm de diamètre. N. sc. Acanthaster planel.

ophiocoma pica:

espèce d'échinoderme. N. sc. Ophiocoma pica.

gomophia aegyptiaca:

espèce appartenant à Ethinodermes. N. sc. Gomophia aegyptiaca.

poisson coffre l.m.

troque fraise l.f.:

petite espèce de mollusque ayant une coquille.

N. sc. Clanculus pharaonis.

نَجْم أَبُو سَنَم :

نوع من أسماك الفصيلة النجمية .

نَجْم الْبَحْرِ الرِّيشيِّ :

نوع من شوكيات الجلد البحرية .

نَجْم البَحْر السُّلطاني :

صنف من نجوم البحر تتغذى بالشعاب المرجانية ، وتنمو في العرض إلى حوالى ٣٠ سم .

نَجْم البَحْر الهَشّ :

نوع من شوكيات الجلد.

نَجْم البَحْر المُلَوَّن :

نوع من الحيوانات شوكية الجلد.

النَّجِم المُقَرَّن:

انظر: أبو صندوق المقرن.

نُهَيْد أحمر

نوع من الرخويات ذوات الصدفة الداحدة top shell:

a species of univalve molluses (gastropods), its scientific name is: Mondonta dama.

troque n.f.:

espice de mollusque univalve. N. sc. Mondonta dama. نهيد کير:

نوع من الرخويات ذوات الصدفة الماحدة

top shell:

a species of univalve molluscs (gastropods): its scientific name is: *Trochus dentatus*.

troque n.f.:

espèce de mollusque univalve. N. sc. Trochus dentatus. ر نَهَبُد مُسِنَ :

نوع من الرخويات ذوات الصدفة الواحدة.

gull:

mouette n.f.:

نورس :

انظر: زمج الماء.

berring gull:

a species of water-birds.

mouette argentée l.f.:

espèce d'oiseau d'eau.

نَوْرَسَ فِلْمِيِّ - زُمَّجِ المَاءِ اللهِفِّيِّ :

نوع من الطيور الماثية .



fish migration:

movement of fishes from place to place.

annual migration:

regular migration of some species of fish from habitat to another.

migration des poissons l.f.:

mouvement des poissons de lieu en lieu.

migration annuelle l.f.:

migration régulière de certaines espèces de poisson d'un habitat à un autre, répétée chaque année à la même époque.

هِجْرَة الأسماك:

انتقال الأسماك من مكان إلى آخر.

هِجُرةً سَنُويَّة: انتقال منتظم لبعض أنواع الأسماك من موطن إلى آخر.

9

marine coastal fauna:

marine animals never far from shore.

sessile fauna:

non-moving marine organisms that settle on different surfaces.

dusky grouper:

faune marine côtière l.f.:

faune marine qui ne s'éloigne jamais à une grande distance des rivages.

faune sessile l.f.:

organes marins qui vivent et se développent sur différents supports auxquels ils restent attachès.

mérou noir l.m.;

وَحِيش بحَرَى ساحِليّ :

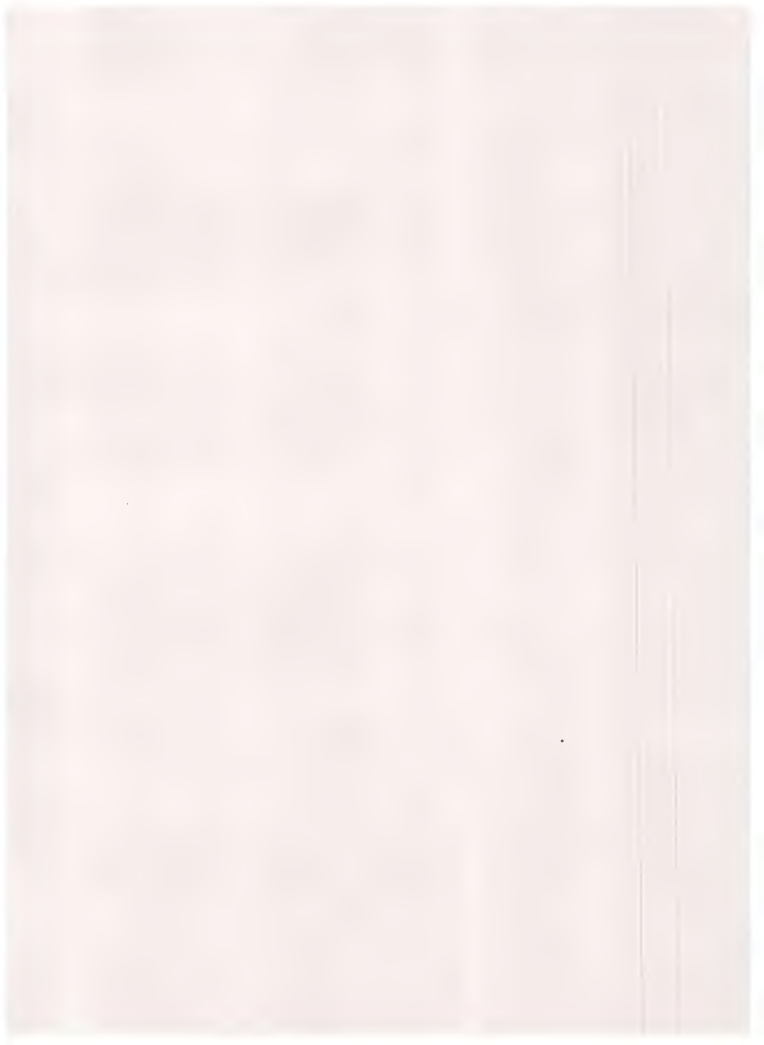
أحياء بحرية تعيش بالقرب من الشاطئ.

رِحِيش لاَطِئ :

الكائنات البحرية التى لاتتحرك وتستقر على السطوح المختلفة .

> وَقَار : مراد م

انظر: قُشر غزاوي .







الفهرس الإنكليزى و الفهرس الفرنسي للمعجم الزراعي العربي



revers du récif i.m.	33	1191	الفاطئ الخلفي	tramali à mulet i.m.	33	**	شِبَاك الغَابِ
rhinobate n.m.	29	74	سَمَك الحَلُوانيّ	tridance n.m.	8	Α	المُصْر العِبْلاَق
rouget-barbet n.m.	29	44	ستمك السلطان إبراهم	troque n.f.	65	70	لَهَيْد كبير۔ لُهَيْد مُسنن
rouget de roche l.m.	8	٨	بْرُيُونِي _ طُرِمِتُوجِ صَافِرِي	troque fraise /.f.	64	16	أنهيَّاد أحمر
			· 6.7	truite n.f.	12	14	ترونة _ سمك سليان
		S					
					U		
sabre n.m.	25	Ya	رَنْكَة ، شِون				
Saint Pierre l.m.	31	*1	سبكة العاربت		V	r	
saison de fermeture l.f.	62	74	مؤميم خظر الصيد		*		
salinomètre n.m.	61	31	مِلْيَاسِ المُلوحة				
sambuk n.m.	31	44	منټوك	vessle natatolre /.f.	56	a's	كيس الغوم
sar tambour l.m. selche n.f.	23	44.	رأس النفيجة	vie littorale /./.	3	4	أخياء الساجل
*	17	14	حَمَار ع	vivanenu n.m.	37	, YV	الفترع _ عَصْمُودى
silure blanc du Nil /.m.	37	**	صِلُود نبلي - يَاض نِبل				
silure-lezard n.m.	33	44	الثال				
sliure du Nil l.m. sirène n.f.	11 40	11	بَيَاهِم يَلِيَ عَرُوس البَّحْرِ		W	7	
Soléidés n.m.p.	47	٤٧	فَعِيلة الله مومى ، والمُقَلَّطُحات؛		• • •		
spare crenidens l.m.	1		أَيْرَامِيس عَظْمي ، الحَقَّار				
spare à gros yeux /.m.	40	4+	العَضَّاض أَبُوعَين		X	r	
spare myllo l.m.	55		كفلاء		.Δ	•	
sténope épineux l.m.	15	10	جَمْبَرِي مُخَطَّط _ رُوبِيان مُخطط				
stock de poisson /.m.	58	68	المتلؤون السبكي		Y	7	
surmulet n.m.	45	10	طَرَشُوج صَالِيَ		1		
surmulet doré l.m.	41	41	عِنْد				
		781			Z	4	
		1					
				zone aphotique l.f.	62	44	المعالة المعيمة
tachysme n.m.	55	00	النحُمُّل	zone photique l.f.	62	W	المطقة المغيينة
tambour n.m.	57	٥٧	المأوت	zones de pêches l.f.p.	60	7.1	مَصَالِد الأمماك مُوَاطِن الصَّي
tarpon n.m.	10	11	پيا <u>ٺ</u>				
température de surface /,f.	22	44	دَرَجة الخرارة السُّطْعِيَّة				
Tetraodontides n.m.p.	47	£V	الفصيلة المهتية والفهتيات،	27	N.		
thonine $n.f.$	29	44	سَمَكِ النَّن الصغير، مُكَثِّب				
tilapia de Galilée /.m.	9	4	بُلطي جَلِلي _ مُشط جَلِلي				
tilapia du Nil /.m.	9	4	بُلْطِي النِّلِ مُشْط النَّل				
tilapia zillii /.m.	9	4	بكبلى أعشر				
torpille n.f.	24	71	رَعَا دة _ الرُغَاشِ				
tortue-luth n.f.	28	YA	مُلَحَقًاة بَحِيَّة، جلدية				
tortue verte l.f.	28	44	مُلَوَّقُالًا خِطْراء				
tramail n.m.	33	AA	شبك الطاقم				

petite roussette l.f.	50		الإش ألقم
petite vive 1.f.	30	۳۰.	سنك لابع صغير
phoque n.m.	48	٤٨	أفعة _ عجل البخر
phoque gris /.m	48	£A	الفقمة الرمادية
picot n.m	37	***	مييجان مرمرى
picot étoilé /.m.	37	**	صيحال سيفي
pieuvre commune /.f.	3	۳	أخطكوط شائع
pingouin n.m.	8	A	يطريق
piranha n.m.	30	٣٠	سمكة البرانة
pisciculture n.f.	60	3+	مزرعة سمكية
pisciculture en étangs clos /./	12	14	زية مؤفية
Platacidés n.m.p	47	íV	العميلة الكاغية
plectognathes n.m.p.	61	7.1	مغفرفات الفك ملتحجات الفك
pluviomètre n.m.	61	7.1	مقياس المطر
poisson abyssal /.m.	4	£	أشماك الأغواد
poisson-ange n m	55	00	الكتب
poissons archibenthiques	4	£	أسباك الأغاق أساك الليعان
l m p			
poissons d'argent / nr p	45	to	فصيلة الباريا
poissons bathypélagiques / m.p	5	٥	أسْمَاك مُتَوَسَّطَة الغَوْر
poisson cartilagineux / ni	4	٤	أسماك غضروفية
poisson catadrome /.m.	30	۳.	سمك مُنجِر سَمَك هابط
poissons chirurgiens n.m.p	46	٤٦	فصيلة شائكات الذيل
poisson coffre /.m	64	7.5	النجم المُقرَّد
poisson-crevette n.m.	31	Y"1	سمكة الجمري _ إربيان
poisson-crocodile n.m.	24	Y£	الرقد
poisson diadrome /.m	30	۳.	سمك عائد
poisson d'estuaire l.m.	4	٤	أشماك البحيرات «مصبات الأنهار»
poissons exotiques l.m.p.	4	£	أسهاك الزبينة
poisson fluvial l.m.	5	٥	أسماك نهرية
poisson-globe n.m	49	14	فهفة متصلبة
poisson-globe bariolé l.m.	49	£4	فهفة هدبية
poisson gonfleur /.m.	48	٤٨	فهمه
poisson-lapin n m	37	***	صِيجان مُرْمري
poissons sans mâchoires	5	٥	سماك لالحكيَّة
poisson océanique l.m. §	3		أشقاك المحيط
poisson-papillon n m	44	٤٤	فراشة البخو
poisson-papillon à croissant / m	44	11	فراشة المحيط الهندى
poisson-perroquet de Ghobban l.m	24	Y£	رَمْكَة لِحُبُّان
poisson-perroquet harid (.m.	7	V	بَيَّغاء البَحْر المُزْمِل
poisson-perroquet noir / m	7	V	بيعاء البخر العريل
poisson-perroquet à tête dou-	,		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
ble / m	52	24	قرْم أَبُو سَنَام
			L. 2. 63.

poisson-perroquet a tête	7	٧	ببناء البخر الأسطوان الرأس
rouge /.m.			
poisson-perroquet vert l.m.	7	V	بتغاء البحر الأخضر
poissons porc-épics l.m.p.	48	٤٨ ه	بهاء البحر الاحصر الفيقات المبثواكة - قنافة الب
poisson-scie n.m.	51	٥١	قرْش أبو منشار
poisson-scorpion n.m.	41	£1	پرس ہو ہے۔ عقرب
rascasse n.f.			-
poisson tropical l.m.	5	۵	أساك مَدَاريَّة
poissons venimeux 1.m.p.	4	£	أشتاك ساقة
poisson volant /.m.	30	** h	سَمَك طَيَّارِ عَيْج
polype champignon l.m.	59	04	مَرْجان عُش الغُراب - الطُّبَق
ponte provoquée /,f.	1	١	إِنَاضَة مُحَرَّضَة
porifères n.m.p.	4	£	الاستنجيّات والمُقَبات
production primaire brute $l.f.$	6	. 5	الإنتاج الأُولى الكُلِّي
production primaire nette lf	5	0	الإنتاج الأولى الصَّافي
proue n.j.	62	7.7	مقدم النفنة
pseu dobaliste à handes jau-	42	رَم أصفر ٤٢	عشر الماء أصفر الجوانب نہ شع
nes / nı		,	

Q

R

raie bouclée i.f.	23	74	رَايَة شُوكِيَّة الظهر
raie brune l.f.	35	40	شفنين بَحْرِيَ أَحَرَ ﴿ وَالْأَ
raie commune /./.	14	1.6	تعبان السمك
raie épineuse (f.	23	44	رَايَة خَشِينة
raie étoilée / f.	24	44	رَايَة تَجْسِيَّة
raie manta l.f.	55	20	كَحَّلاء صَغِيرة ـ العِلاَ الصَّغير
raie-papillon n.f.	8	٨	بَقَرَة
raie pastenague 1.f.	24	Y£	زاية لاسيغة
rapport de corrélation l.m.	65	70	نسبة الارتباط
rayageurs des poissons l.m.p.	. 1	١	افات الأسماك
récif frangeant l.m.	35	To	شِعاب سَجَفية
rémora n.m.	53	24	قَمْلَة القِرِّش ــ قَمْلَة اللَّرْفيل
renard de mer /.m.	51	٥١	القرش الكغلب
requin gris /.m.	51	01	قِرْش عُويسي
requin à maquereau /.m.	51	91	القرش الذُّلب
requin-marteau n.m.	52	P	أزنة
requin mélanoptère /.m.	50	04	قِرش أبو ريشة سوداء
requin obscur l.m.	51	10	قِرْش تُوابی
requin-tigre n.m.	51	10	قِرْش نَمِري ـ فَرْنِكَة مُخططة
ressources piscicoles 1.f.p.	62	17	مَوَّارِدِ الأَسْمَاكِ - المَوَّارِدِ السَّاكِيةِ

longueur réglementaire /./.	39	44	ا الله القيامية		N.T		
B			9		N		
lutjan à bandes bleues l.m.	10	1.	بُهَار کَشْبِیری				
lutjan bossu /.m.	40	£ •	غَمْنُودِي				
lutjan de John /.m.	17	17		nageoire adipeuse l.f.	26	44	زِعْتِلَة لَجِبَّة الْحَدِيَّة الْحَدِيَّة ا
lutjan rouge /.m., anglais n.m.	10	3.	بُهَاو	nageoire caudale 1.f.	26	4.2	زغطة فكلية
				nageoire dorsale l.f.	26	77	زعيفة فأهرية
				nasse n.f.	58	a٨	ياش
				nudibranches l.m.p.	40	4+	عاريات الخياشيم
]	M					·
					O		
macropiancton	42	£Y	العوالق الكبيرة				
mammifères marins l.m.p.	14	14	الكدنيات البحرية				
manchot n.m.	8	٨	بطريق	OMM	62	77	مُطَلِّمة الأرصاد العَللة
mâquereau n.m.	4	£	إسقاري هالئ	océanographie chimique l.f.	41	41	عِلْم كيمياء المُحيطات
maquereau d'Espagne l.m.	57	øV	لند	océanographie physique l.f.	41	41	غُلُوم البِحار اللبيزيالية
maquereau de Sainte Hélène		74	سَمَك الثمن الكبير	oeil de chat i.m.	2	4	أبو عِمَامَة
l m.	-/			oeufs démersaux l.m.p.	11	11	يُؤيِّض قاعيَّ
marémètre n.m.	(1		en sen så	oeufs flottants l.m.p.	10	1.	بُويْض عاتم
marin n.m.	61 59	71	مقياس المك والعبرر مران	ophiocoma pica	64	75	نَجْمُ البَحْرُ الهَشَ
		01	قديل البحر قديل البحر	orbe à diadème /.m.	49	44	فَهَلَدُ مُنْهِمِهُ
méduse n.f. méduse chevelue l.f.	54 54	01	قِنْديل البحر الشعري	orbe-lune n.m.	49	14	فهكة فنرية
mérou d'Alexandrie /.m.	53	91"	قِيمين جبار مساول قُشر ذَهي ، (وَقَار)	orque n.f.	19	19	الحُوت السَمَّاح
		91"	قبر عبي ، رودر) قُفر هَزَاوي ، وَقَار	os de seiche /.m.	57	aV	لسان العباد
mérou de Gaza /.m.	53	37	عر عوران ، ودر وَقَار	Ostraciontidés n.m.p.	48	£A	الفصلة التحشة والتحسات
mérou soir /.m.	67	94	ربر قُفْر ابر عَنْس	ouie n.f.,	44	11	فحة العاشرم
méron à points verts l.m. mers arctiques l.f.p.	52		البحار المُقجَمَّدة الشالية	fente branchiale l.f.		-	10 -
		٧		· ·	8.4	-4	أنقد البحر الشائع
métapénéide de Stebbing l.m.	15	10	جَنْيْرِي أيض _ رُوبِيَان أيض	oursin commun i.m.	54	ot	فعد اباتو العام
métapéniopse Philippines /./.	15	10	جَنْرِي خَالِي رُبِيانَ عَالَا				
méthodes de pêches l.f.p.	39	79	طُرَق الصّيد		P		
micropiancton n.m.	42	47	المترالي الدهيقة		-		
migration annuelle l.f.	66	77	هبترة ستوية				
migration des poissons l.f.	66	33	هِجْرَة الأَمْمَاك	pageot-coupé n.m.	43	845	ِ غُزَيَّلَةِ زِرَقَاءِ التبرقش ِ كَخَلاءِ مُشطة
Molidés n.m.p.	45	10	الفَمِيلة الباولية ، الْبَهْلُوليّات ،	pagre n.m.	1	1	آپرامیس شاہع آپرامیس آزرنی
Mormyridés n.m.p.	47	٤٧	الفَصِيلة العُرْماريَّة والعُرْماريات،	pagre bleu /.m.	1	١	آفرامیس آؤرگی
morue commune (.f.	50		រ ធ៌	pagrot blane /.m.	1	١	أبراميس برونزي
mouette n./	65	5.0	ر. نورس	pastenague n.f.	24	YÉ	رُقيطة بُثُورً وَابَة بُنِي صيد الصنار
mouette argentée l.f	65	7.0	نؤرَس فِلمِّي _ زُمَّج الماء الفيلمِيّ	pêche à la ligne l.f.	38	T'A	ميد العثار
moule de Californie l.f.	9	4	بأح البخر الشائع	pêche à la traîne /.f.	21	*1	العقيط المنجرود
moule variable l.f.	9	4	المجر المغر	pêcheur n.m.	37	TV	العبَيَّاد _ السَّمَّاك
poerement discus (es.	18	14	حَرَكُهُ لَبُلِيةً نَهارِيةً ، حركة يومية	pélagique adj.	27	YY	ب ا
Mugilidés n.m.p.	45	i.e	الفصيلة البُوريَّة دالبُوريَّات،	pélerin n.m.	44	11	اللوَسَة . أم شراع
mulet à points bleus /.m.	10	1.	اُورِيّ سَاحِلِيّ	pélican n.m.	7	v	
Mullidés n.m.p.	46	43	المَعِيلة الطَّرَسُّوجيَّة والطَّرَسُّوجيَّة والطَّرَسُّوجيَّات،	perche du Nil (.f.	52	aY	بَنْجِع قَصْرِ الْبَيَّاضِ
Murénidés n.m.p	46	(3	الأميلة الشُّقيَّة والشِّقات،	petit diable de mer /.m.	61	7.1	الملأ الصغير
	70	4,	1	A remarks the shape title.			- /

épong, tubulaire l.f.	3	۳	الإشفنج الأثبوبي			H	
erreur type relative /./.	16	13	خطأ مِعارى نِسِي			П	
espadon n.m.	2	*	آبر میف				
espèce sédentaire l.f.	6	*	أتواع مكيمة	héron blanc l.m	2	۲	أبو الإدان الأبيض _ بَلْشُون أَبِيْض
esturgeon n.m.	18	14	خفش ، سرجیون	héron gris l.m.	9	4	المشون أزمد أبو قردان الرمادي
Etat côtier /.m.	22	**	دَوْلَة سَاجِلِية	hippocampe n.m.	44	11	قَرَس البحر
			•,			ţ.	فَعِيلة الْبَعِيلِي ، الْبَعِبَاتِ،
				Holocentridés n.m.p.	45 20	7.	خيار البحر
				holothurie n.f. hydrocyon de Forskal l.m	24	Y£	الُِّطَال
		F		hypersalé adj.	44	11	فالتي المالوحة
				nypersate auj.		••	,
faune marine côtière l.f.	67	**	وَجِش بحَرَىً سَاحِليً				
faune sessile l.f.	67	17	وَحِيش لاَطِئ			I	
fécondation interne l.f.	3	٣	إخصاب دانيلي				
filet enveloppant /.m.	33	***	الشياك المعارقة				
filet maillant l.m.	34	44	شكة غيثومية	ichtyologie n.f.	41	£١	ALCAN L
filet à plancton l.m.	34	748	شبكة العوالق_شبكة الهائيات	incubateurs buccaux l.m.p.	18	14	عِلْمِ الأَمْمَاكِ
filet plongeant 1.m.	34	71	شَبَكَة حَلَقَيْة	,	-		
filets stationnaires l.m.p.	33	44	شباك قابعة				
filets trainants /.m.p., chaluts	33	444	شِبَاك الجَرّ			J	
fistulaire petimba /./.	1	١	أَبُو زَمَّاوَهُ				
flamant n.m.	8	٨	بَشُرُوش				
fraières /.f.p.	63	"1"	مَوْطَنَ الْتُكاثُر			K	
fuseau tuberculé /.m.	22	77	الدكار			K	
		C				L	
		G					
				labre bossu l.m.	62	37	المَلاَّص
gambusie n.f	16	13	جَمْتُوزَيَّة ـ سَمَكَ البَّعُوض	lamprometra Klunzingeri	64	7.5	نَجْم البَحْر الرَّيشيَّ
gaterin n.m.	50	04	فاطوين	langouste épineuse l.f.	3	Y4	أستاكوزا الشعاب وسرطان البحر الشائك
girelle n.f.	62	11	الملاص الاخضر	leiognathe de Dussumier l.m.	3	h	أَبُو كَوْش
goëland n.m.	26	77	زُمُج الماء ـ نَوْرَس	lépidochèle olive /.m,	28	٨٨	سُلَحُاة الأطُّلسيّ
gomophia aegyptiaca	64	76	نَجْمَ الْبَحْرِ الْمُلَوْن	Lethrinidés n.m.p.	46	27	الفصيلة الممالية والعُمَافِيات،
gorgone éventail l.f.	60	4.	مروحة البحر	lézard n.m.	17	17	المارت
grande vive l.f.	30	۳۰	سَمَك لاسع كبير	ligne n.f.	20	4+	خيط العيب
groudin n.m.	31	41	مينجاب البخر السادى	ligne latérale /.f.	20	٧٠	الخط الجانبي
grondin des coraux /.m.	31	*1	المشجاب البخر	ligne longe /.f.	20	٧٠	خيط الفرك العبتاري
guêpe de mer l.f.	26	77	ذُنبُود البَحْر	limace de mer l.f. loche d'Alexandrie l.f.	8 53	A	بڑاق
guitare n.f.	29	74	ستنك الخلواني	Í	*	24	قَصْر خَهِي ﴿ وَقَار
gulf stream /.m.	12	17	تِبَارِ الحَليجِ	loche crasseuse l.f.	52	4	قَشر أَسُود البُقَعِ
gymnote n.m.	6	3	أَتَفَلَيْس رَعَاد لَهُ لِمَان رَعَاد	loche de Gaza l.f.	53	٥٢	قَشر غزَّاوی ۔ وَقَارِ
gymocrane n.m.	53	9 4	فَترَة	·	52	٥٢	قشر آهر
				loche à points verts l.f.	52	aY	قُفْر أبو عَبْس

			1			
caret n.m		سُلْحُفاهُ بحريَّة	crabe fantôme /.m	27	¥V.	السُّرطان الشُبَح - سَرَطان البِشبِش
- carmar n.m., encornet n.m.		سييا	crabe à loge des coraux /.m.		AV	سرَطان الشُّعاب
carpe n.f., cyprinide n.m.	20	مروك الأغشاب	crabe muant /.m.	28	AV	سرَطان مُنسلخ
carpe commune 1.f.	34	شُوط شائع ٢٤	crabe nageur hérissé /.m.	27	**	سَوَطَانَ أَشْعَر
carpe du Nil /.f.	57	ليس عادئ ليس نيلي ٧٥	crevette d'eau douce 1.f.	25	Ya	رُوبِيان المياه العذبة
cavaille n.f	36	شہ شائع	crevette-pistolet n.f.	16	اعذبة١٩	جَمْري المِيَاه العَذْبة _ رُوبِيان المياه ال
Céphalopodes l.m.p	23	راسيّات الازّحل ٢٣	crevette tigrée verte /./.	25	Wid.	رُوبِيان شبه قرى . حسري سُونِسيَ
chalut n.m.	34	نكة الأغماق	crocodile n.m	12	14	الماء دو والماء
chalutage n.m.	15	حَرْ عَلَى الْفَاعَسِيْمِ 10	croissant queue-jaune /.m.	53	27	ئے۔ قشر شریف
chanos n.m.	29	سلمانی ا	crustacés n.m.p.	53	26	قشريات
		راية واية	cténophyaryngodon n.m.	34	TÍ	شُبُّوط الأعشاب _ مَبْرُوك الأعشاب
chien de mer / m	55	كك البخر ٥٥	cyprinide n.m.	58	٥٨	مَبْرُوك الأعشاب
chordates nmp., cordés			Cyprinidés n.m.p.	46	15	الفَصِيلة الشَّوطية ، الشَّوطيَّات ،
n m p	17	الحلات ١٧				
cigale n.j		زيْز البَحْر ٢٦				
clam n.m.		مَحار لِينَ الصَّنَقَة ٥٨		10		
clarias anguille /.m	*44	قرنبوط ۲۰		L	,	
		الفصيلة السردينية . الفضيلة الصلوغية ٥٤				
Clupéidés n.m.p	46	الصابوعيات ،				
coefficient de correlation des	60	معاما ارتباط الرتب	dauphin n.m.	22	44	دُلْقِين ــ دَرْقيل
rangée		سهدل اربع الرب	daurade n.f.	22	44	دنيس
coffre bleu /.m.	2	أَبُو صُندوق الأزرق	daurade commune i.f.	15	10	جُرْبِيدي أحمر - كَخْلاء عادية
coffre bossu (.m.			denté d'Angola l.m.	40	٤٠	العَشَّاضِ الأَنْجُولِي
coffre cornu /.m.	2	نَجْم أَبُو سَنَم أَبُو سَنَم أَبُو سَنَم الْمُقَرِّن ٢ أَبُو صُنْدُوق الْمُقَرِّن ٢ أَبُوجِم الْمُقَرِّن ٢	denté des Canaries l.m	40	٤٠	العَضَّاض الكناري
coffre cubique /.m.	2		denté à gros yeux l.m.	40	4.	- 4
coffres n.m.p.	40	أَبُو صُنْدُوق الشالع ٢	denté du Maroc /.m.	41	£+	الغضاض أبو عين
colonisation n,f.		الفَصِيلة النَّجمية ـ النَّجميات ١٨	détroit n.m.	60	٤١ ٦٠	الغضّاض المُرَاكِثيّ
conque n.f.			diable de mer /.m.			مضِيق
coquillage n.m.		حَلَزُون كَبير ١٩		61	71	No.
corail bleu /.m.		حَلَزُون ١٨	disque de Sechi l.m. dorade grise l.f.	61	**	مِقْيَاسِ شَفَافِيةِ المَاء
		مرجان أزرق ٥٩٠	dorade rouge /.f.	.30	۳٠	سيك الثُطَف
corail-champignon n.m. corail doux l.m.	E0.	الطَّبَق الطُّبَق	droits de pêche /,m.p.	55 18	88	كعلاء عادية
corail de feu l.m.	25	مَرْجَان لَحْمَى ٩٩	dugong n.m.	8	1/	حُقرق الاصطياد
		شِعْبِ النارِ ٥"	dynamique des population / /		۸	بَقُرِ الْبَحْرِ۔ غُرُوسِ الْبَحْرِ
corail noir l.m.		مَرْجان الْيُسر ٩٩	a y manudax acs population / /	22	**	دَيْنامية التَّجمعات السَّمكية
corail rond l.m.		مَرْجان مُستدير ١٩				
corail rouge /.m.		مَرْجان أَحْمَر ١٩				
courant n.m.		تَيَّار ۱۳		E	•	
courants côtiers l.m.p.		التَّبَارَات الساحِلية ٢			•	
courants de marke / m.p		تَبَارات المَدُ ٣				
courants de remontée l.m p	_	ثَارَات صَاعِلَة ٣	écaille cténoïde /.f.	17	17	حائلة منطة
coraux blancs / m.p cornes	58	مَرْجان أبيض ٨	écaille cycloîde 1.1	18		حرشفة ملساء
d'élan / f.p.					1/	
couronne d'épînes /.f.	64	نَجْم البَحْر السُّلطاني ١٤	écaille placoîde /.f.	17	W	حراشف جلدية
crabe n.m.	27	سرَطان ۷	échinodermes n.m.p.	36	77	شُوْكِيَّاتِ الْجِلدِ
crabe appelant l.m.	28	السَرَطان العَارْف ٨	emissole n.f.	51	91	قِوْش كَأْبِي
crabe bleu / m.	27	حَرَطان أَزرقَ ٧	empereur n m.	58	٨٥	مجسني
crabe commun 1.m		سَوَطان البَحْر ٧	épervier n m	39	179	طُواُحَة
à		برمن جر				

قائمة المصطلحات الفرنسية

		A		baliste g
				baliste á
Acanthuridés n.m.p	46	٤٦	فصيلة شائكات الذبل	Balistide banc de
aigle de mer l.m.	41	٤١	عُقاب البحر	barbeau
aiguillat commun /.m.		a	عقاب البحر قِرْش أبو شوكة	barrière
alevin n.m.	50			bec de c
alphane varié /.m.	5 8	٨	إصْبَعِيَّات	harak /
Alutéridés n.m.p.	_	1V.A.	البَطْحِيشِ	bec de c
ampliglyphidodon à ventre	47	41	الفَصيلة المِبْرَدية ممكة اليضُوب القِضية	bernard
blanc /.m	31	. ,		biologie
atichois n.m	10	1.	بَلُم ، أَنْشُوجَة	biologie
anémone de mer l.f.	36	ph.	شَقِيقِ النُّعادِ التَّوبِي .	bis - co
			"شقق النعاث البحرى"	bis - lice
anémone de mer vermeille 1.f.	36	4.2	شَقِيق النُّعُمَان الوَرْدِيُّ	bivalve
ange maculé / m.	31	٣١	ستمكة الملاك	blanche
ange de mer l.m.	50	۵۰	قِرْش	bogarav
anguille vulgaire /.f.	6	٦	أَنْفَلَيْس _ تُعبان السَّمَك	bonite o
annulus n.m.	19	14	حُلْقَة ، خَلَدَة	bossu d'
aphareus rouge /.m.	30	4.	سمك فارس	branchie
appareil respiratoire sous-	25	Yo	الرِلة المائيَّةُ	chial
m arin /.m.				branchi
appāt n.m., amorce n.f.	39	#4	:f.	brème d
aquarium n.m.	58	٥٨	" 11	
araignée n.f.	28	44	مربعي مامي السَّرَطَان العَنكُبُونَ	
arothron ballon /.m., prbe-b			فَيْقَة ماكة	
allon n.m.	40	£٨	45 (24)	
Athirinidés n.m.p., poissons	45	10	قعيلة البنازيا	
atoll n.m.	35	40	شِعَابِ دَائريَّة وحلقية ا	
attirali de pêche /.m	62	11		€.O.I.
				cachaio
				Canthig
		B		capture
				caramo
				Carang
bagre docmac /.m.	22	**	ُ دُمُّاق	
Balanophylle n.m.	59	108	ُ دُهُمَاق مُرجان غير مُتَّهَرع حوت خوت بال	carangu
baleine n f.	19	19	مربع ليرسي	iJ.
baleine franche l.f.	19	14	خوب شده بال	carangu
19.	17	1.4	حوت بات	1.f.p

baliste gris /.m	42	Y 3	عَنْز الماء - عَزَازى
baliste à queue blanche /.m.	41	13	عَنْز الماء
Balistidés n.m.p.	47	٤٧	الفَصِيلة العَنْزيَّة «العَنْزيَّات»
banc de poissons /.m	12	14	تَجَمُّع مَكَى النِّي
barbeau du nil 1.m.	10	9 4	البئي
barrière récifale /.f.	34	71	الشِعَاب الحَاجزة
bec de cane harak /.m., bossu		40	•
harak / m.	35		
bec de cane à teinte bleue l.m.	35	40	شُعُور عادِي
bernard l'hermite l.m.	28	٧٨	السرطان الناسبت
biologie marine /.f.	3	۳	أحيَّاليات بُحرية «بيولوجيا بحرية»
biologie des pêches l.f.	3	۳	اخْبَائِية السَّاكة « ييولوجيا السَّاكة »
bis - courantomètre n m.	61	71	مِفْياس التّبار
bis - licorne-vache n.f.	2	4	أبو آفرن
bivalve n.m.	14	11	ثنائيات المضراع
blanche n.f.	50	٥٠	فَاصَّة فِضَّيَّة
bogaravelle n f.	55	٥٥	كَمَّلاء مُنقطة
bonite orientale l.f.	14	11	تمك
bossu d'herbe /.m	35	70	شُعُورِ أَحْمَرِ النَّبَقُع
branchies $n.f.p.$, fentes bran-	20	¥ 4	خيشوم
chiales I.J.p.			
branchiospines n.f.p	5	۵	أشنان خيشومية
brème de mer l.f	18	1/	الحَفَّار

C

€.0.1.	57	الميطات ٥٧	اللجنة الدُّولية الحكومية لعلوم
cachaiot n.m.	19	14	خوت العشر
Canthigastéridés n.m.p.	45	10	الفصيلة الحمارية
captures n.f.p.	37	**	ميْد
caramote n.f.	15	10	جَنْبُرَى قُزَّى ۖ رُوبِيكَ قُزَّى
Carangidés n.m.p.	46	(قصیلہ 4%	الفصيلة الشيميّة «الشيميات».
,			الْبَاغَة)
carangue à nageoires bleues	11	**	پياض - شيم
<i>i.f.</i> carangue a nageoires jaunes	15	10	الجزم
i.f.p			



FRANÇAIS
Index Alphabétique

brittle ~	64	11	facts to PS	Star:			
colourful ~ - fish	64	18	نَجْم البحر الهَشْ				- A
crown of thorns ~ - fish	64	7.5	تَجم البحر الملون تَجم البحر السلطاني	turban shell turtle:	2	₹	أبوعياطة
feather- ~	64	7.5	نجم البحر السلطاني نَجم البحر السلطاني	green ~	40		
starry ray	24	74	رَافِة نَجْمِيَّة	hawsbill ~	28	YA	ملحفاة خفراء
stationary nets	33	***	راية مجيية شياك قابط	leather back ~	28	YA	ملحفاة بحرية
Stenopus hispidus	25	70	رُوبيان مُخطط	two-spot red snapper	28 10	YA.	بأحفاة بحرية جلدية
sting-ray	24	74	رَايَة لامِيعَة	two-spot rea sumpper	10	9.	عَهُاد
htmalit	60	1.	رابه دسیه ملیبتی			U	
strawberry top shell	64	7.5	سيبي نُهيِّد أحمر			C	
sturgeon	18	14	نهید احد خشن ، میرجیون				
surface temperature	22	77	حس ، سرجيون دَرَجة الحَوارة السَّعَلُجيَّة	unicorn fish	2	*	أبو قرن
surgeon fishes family	46	£3	درجه العارارة السعاية أعسالة شالكات الذيل	upwelling currents	13	14	تبارات صاعلة
surrounding nets	33	***	المباك المُطرَّقَة				
swim-bladder	56	<i>e</i> 3					
sword-fish	2	4	کیس ال ترم آبر سیف			\mathbf{V}	
	~	·	ابر عیت				
		T		veranda gill-net	**	***	ديك القاب
		T				4% 7	
						W	
Tachysurus spp	55	00	الكُمَّل	WMO	62	44	منطبة الأرصاد الفالمية
Tetraodoutidae	47	٤٧	الفَعِيلة الفَهَايّة والفَهَايّات ،	whale;		14	
thorn back ray	23	77"	رَايَةُ شُوْكِيَّةِ الطهر	balcen ~	19		خوت
thorn-backed box-fish	64	7.5	نَجْم أَبُو سَنَم	killer ~	19	14	خوت مال الحوت المتقاح
thresher shark	51	01	نَجْم أَبُو سَنَم القِرْش الثَّمْلِب		19	14	حوب العبر
tidal currents	13	14	تبارات المك	sperm ~ white corals	19		
tide gauge	61	71	مِقْيَاسِ المَدِّ والجَزْرِ	white grouper	58	ea ey	مرحال أيض فثر ايص
tiger fish	24	48	الرشال	wolf herring:	52 25	40	بکه . سوف
tiger shark	51	21	لِرْش نَمِريّ	won nerring.	23	10	٠, ١, ١, ١, ١, ١, ١, ١, ١, ١, ١, ١, ١, ١,
Tilapia:			-2. 03.				
banded ~	9	4	أبطى أعضر			X	
galile ~	9	4	بُلطي جَليلي _ مُشط جَليلي		•	4 L	
Nile ~	9	4	أبلطن النيل مخط النيل				
tooth carp	8	٨	الطعيد		,	₩ 7	
top shell	65	7.0	أيتيد كبيرت أيتيد صن			Y	
trammel nets	33	**	خاك العالم				
trap	58	۸۵	بعفيس				
trawl nets	33	***	شاك البتر- شاك الأعاق	mallion from to be a first		أمد جه	عَثْرُ الماء أصفر الجوانب ــ شَعْرُم
trigger-fisher family	47	ÉV	الفصيلة الفتريّة ، الفتريات ،	yellow-face trigger-fish	42		'
trolling	21	41	الخيط المجرور	yellow and blue sea perch	. 10	1.	بُهَار کَشْرِی ۱۱،
tropical fishes	5		العيد المجرور أشاك مذارئة	yellow fin jack yellow fin rubber lip	15	10	المؤم
iruel	12	14	النهات مشارية الرواقات سنمك سُلَيَهان	yellow-tailed emperor	50	0+	قاطرین در در در
trunk-fishes	48	1.4	الفصيلة النجية والجميات،	Jenow-raised emperor	58	6 A	مجيني
tube sponge	3	**			,		
tus sprage	22	44	الإسْفُنْح الأُثَبُونِي الذَّكَارِ		\	7	
-	dada	11	الله قار		4	Z	

		R	
rabbit fish	37	**	to a la Maria de Aria Maria
rain gauge	57 61	*11	صِيجان سَيِّلِيِّ ـ صِيجان مُرمَرِيُّ مِلْيَاسِ المَطَرِ
ray:	-		وهياس المسر
brown ~	35	40	شفتين يحرى أسمر، رايا
eagle- ~	41	٤١	عُمَاب البحر
long-tail sting ~	23	44	رَايَة بُنِيَ
rough ~	23	44	رَاية خَشِنة
starry ~	24	45	رَاية نَجْمَيَّة
sting- ~	24	٧£	الرشال
thorn back ~	23	444	رابة شوكة الظهو
red-bream	15	10	رَایَة شوکیة الطهر جَرْبِیدی أحمر کَخلاء عادیة
red-mullet	29	74	سمك السلطان إبراهيم
red spot emperor	35	40	شُغُورِ أَحْمَرِ النَّبَقُعِ
resident species	6	*	شُعُور أَحْمر التَّبَقُع أَنْوَاعَ مُلِيمة
rippled bare nose	53	44	قَمْرة
rosy anemous	36	4%	شقيق التعمان الوردي
rough ray	23	74	زاية مخطينة
round coral	59	04	مرجان مستدير
	1	S	
defl limi	44	11	الفِرَسَة ، أم شراع
salinometer	61	*1	مِلْمِياس المُلُوحة
sanbuke	31	41	ستثبوك
sandy parrot-fish	7	٧	بيَّغاء البَحْرِ المُرْمِل
sardine family	45	10	النعيلة الردينة - النعيلة
			الصَّابُوغية «الصَّابوغيات»
saw fish	51	61	قِرْش أَبُو مِنْشَار
scale:			_, _, _, _,
ctenoid ~	17	17	حرشفة مشطية
cycloid ~	18	14	حَرْشفة مَلْساء
placoid ~ s schall catfish	17	14	حَراشف جلدية
	33	***	الشَّال عقرُب
scorpion fish	41	41	***
sea bream	54	at	قِنْديل البحر الشعرى
sea bream	40	£+	العَضَّاض الأَتْجُولي
sea bream	40	£•	العَفَّاض الكنارى العَفَّاضِ المُرَّاكِثِيّ
sea oream	41	A .	العصاص العرابيسي بَقَر البَحْرِ عَرُوسِ البَحر
sea-cucumber	8 20	٧.	بعر البحر عيّاد البحر
sea fan	60	14	عيار البحر مِرْوَحة البحر
sea-horse	44	44	مِروحه البحر فَرَس البُحْر
		••	الرامي البنائر

реа-учар	26	**	زُنُور البَحْر
wen'l	48	£A	فقمة _ عِبْل البَعْر
Seki disc	61	7.5	مِغْيَاس شَفَافِيهِ الماء
sessile fauna	67	17	أرجيش لأطئ
shark:			
~ sucker	53	٥٣	ِ فَمُلَّةُ اللِّرُشِ لَمْ فَمُلَّةُ التَّرْفِيل
angel ~	50	٥٠	ق <u>ر</u> ش
black-tip ~	50	a.	قرش أبوريشة سوداه
dog-fish (~)	51	01	قوش كأبي
grey-dog ~	51	01	فرش غویسی
grey ~	51	01	ابرش گرایی
hammer-bend ~	52	94	فزنة
mako ~	51	01	القرش الذئب
saw fish (∼)	51	٥١	قرش أبو منشار
small-spotted dog-fish (~)	50	۵۰	قرش أبقع
spiny dog fish (~)	50	٥٠	قرش أبو شوكة
thresher ~	51	٥١	القرش التعلب
tiger ~	51	۵۱	قرش نَمِريً
sharp tooth snapper	37	TV	المَرْع
shedder crab	28	۲۸	سرَطان مُنسلخ
sheep's head bream	23	714	رأس النافجة
shore - life	3	Ψ.	رس المناجل أشياء المناجل
sbrimp fish	31	71	سَمَكَة الجَمْبرَى _ إربيان
silver belly	50		اَمْدَ اللَّهُ
silver grey damsel fish	31	171	ماحية بيسية سَمَاكَة النِّشُوب النِفسية
slip mouth	3	*	المحاجة اليحدوب المهمدية أَبُو كِرْش
slug	8	,	
small devil-ray	55	- ig ^	بَزَاق كَخْلاء صَدِية _ اللهلاَ الصَّدِير
small-spotted dog-fish	50	00	
small-toothed jobfish	30	0 1	قِرْش أَنْهَع
smooth hound		۳۰	سَمَك فارس كَلْب الْبَحْرِ
smooth nound snail	55 18		
		44	حَلَزُون
soft coral	59	24	مَرْجَان لَحْمِي
sole fish family	47	٤٧	فَصِيلة ممك موسى والمُقَلَّطُحات؛
Spanish mackerel	47 57	€V	فَعِيلة سمك مومى، «المُفَلَّطَحَات، لَمُنَّة
	31	٥٧	4.0
spawing:			إباف مُحرضة
induced ~ sperm whale	1 19	14	إباف معرضه خُوت العَثْبَر
•			عوب العبر المترطان الفنكبون
spider-crab	28	YA.	
spiny dogfish	50	٥٠	قَرْش أبو شوكة
spiny lobster	3	Ta s	أستًا كُوزًا الشِعَابِ أسرطان البحر الشالك
thouse:			la
tube ~	3	٣	الإسفنج الأنبوبي
squid	32	44	مبييا سنْجَابِ البخر
squirrel-fish	31		
standard length	39	44	الطول القياسي

macroplankton	42	24	العوالق الكبيرة	1	()	
mako shark	51	*1	القرش النكب				
marbelled spinefoot	37	*V	صِيجان مَرْمَرِي				
marine biology	3	٣	أُمَّاليات بَحرية «بيولوجيا بحرية»				
marine coastal fauna	67	17	وَحِيش بحَرَى سَاحِلَى	ocean sunfishes	45	10	المعيلة الهانولية ،البهانوليات،
marine mammals	14	16	الثانييات البحربة	oceanic fishes	5		شاك المصط
marlin	59	29	مرّابي	Ostraciontidae	48	£A	سُمَاك المُحيط العَميلة النَّجِيَّةِ ، والنَّجْنِيَّاتِ :
mermaid	40	f •	عزوس الخر	Opti acionasse			
Metapenaeopsis philippi	15	10	جَنْبُرِي عَنْاقِدٍ رُوبِيانَ عَنَاقَة				
Metapenaeus atebbingi	15	10	جَنْبُرى أيض _ رُوبِيَانَ أيض			_	
microplankton	42	44	العوالي الكيفة]	P	
milk fish	29	74	سَلْمَافِي				
Molidae	45	10	اللَّهِ الباولية والبَهْلُوليَّات،				
moon-tail sea-basa	53	94	قُدْر شَرِيف	parrot:			
moray cels family	46	£N	الْعَصِيلَةِ الْمُبْكِنُةِ وَالْشَيِّطِيَّاتٍ }	black ~ fish	7	٧	ثيفاء البحر
Mormyridae, mormyrids	47	17	الفصيلة المومارية والموماريات:	double headed ~ fish	52	94	رُم ابر سُنَام
znosquito fish	16	17	جَنْبُوزِيَّة ـ سَمَك البَعُوض	green ~ fish	7	٧	نبغاء البحر الأعضر
mouth brooder	18	1A	حَمَّانة فَمَوْيَة	purple headed ~ fish	7	٧	يغاء البحر الأسطواني الرأس
Mugilidae, mullets	45	te	الفَميلة البُورِيَّة والبُورِيَّات،	sand ~ fish	7	٧	بغاء البحر المربل
mullet :				pelagic	27	YV	جاح جاح
blue-spot grey ~	10	11	بُورِيّ ساحليّ	pelican	7	٧	é
red- ~	. 29	79	شمك السلطان إيراهيم	Penaeus semisulcatus	15	10	مَثْری بِ قری
Muliidae	46	17	الفصيلة الطرشوجية والطرسوجيات،	Penaeus trisulcatus	15	10	مَشْرِي قُرْيُ _ رُوبِيان قُرِّي
Muraenidae, moray eel family			1	penguin	8	A	طريق
· munny	46	19	الفصيلة الشيئة ، الشيئات ،	pests:			
mushroom coral	59	99	مُرْجان عُش الغُوابِ۔ الطَّبَق	fish ~	1	١	فات الأمياك
musel	9	4	بلج البغر	photic zone	62	77	لتطة المفيئة
				physical oceanography	41	41	نأوم البحار الليزينية
				piranha	30	4.	أمكه البرانة
		T. T		pistol shrimp	25	Ya	ومان مُثنَّى ـ الجَشِرَى المُثنَّى
		N		placoid scales	17	17	والثيف جلماية
				plankton net	34	44	بَكَة العوالق_ شبكة الهائيات
				Platacidae	47	٤٧	أميلة الكفية
net:			. 4	plectognathes	61	31	مُكُوفَات الفَك مُلْتَحِبَات الفَك
~ primary production	5		الإنتاج الأثرل الشافي	poisonous fishes	4	4	عنك عائمة
cast ~	39	44 45	طراحة خبكة حقانية	population dynamics	22	77	ينامية التجمعات السمكية
dip- ∼	34			porcupine fishes	48	£A.	لَهَمَات البِعُواكة _ قَتَافِذ البحر
gill- ∼	34	74	فَكِلَةُ خَيْثُونِيةً	Porifera	4	£	(مُفَنَجِيَّات والمُكَثِّبات و
plankton ~	34	71	شبكة العوالق شبكة الحواثم	precious coral	59	24	رُجان أَخْتَر
surrounding ~ s	33	Ander	النباك المُطَوِّلة	prow	61	*11	نَتُم النَّابِية
trammel ~ s	33	Andre	شياك العاهم	paffer-fish	49	44	يقة صاكنة
trawi ~ s	33	44	شياك الجرّـ شباك الأعباق	puffer-fish	49	44	يَدُ مُنِيبَة
veranda gill- ~	33	***	شِبِك العاب	puffer-fish	49	44	عَلَيْهُ فَرَيَّةً
Nile cat fish	37	**	مِلُود فیل ـ آیاض نیل	puffer-fish	49	£4	عبعث عل
Nile perch	52	94	لَمُشْرِ الْيَنَاضِ	poffer-fish	49	44	anta an
Nile Tilapia	9	4	بُلْطِيِّ النِّيلَ _ مُشْطِ النِّيلَ	puffer-fishes	47	ŧ٧	مَعِيلَة النَّهَايُّة والعُهَايَات،
nudibranchs	40	٤٠	عَادِيات ا لْمَيَاش ِي	purple headed parrot-flah	7	٧	ناء البُحْر الأسطوافي الرأس

gross primary production grouper:	6	٦	الإنتاج الأولى الكلِّي		J	ſ	
black spotted ~	52	94	قُشر أسود البقع				
dusky ~	53	٥٢	قُسْر عُزَّادِي - وَقَار	in a			4
bexagonal-spotted ~	52	94	قُدْر ابوعَنْس	jawless fishes	5	٥	اساك لافكية
golden ~	53	or	تُشرَ ذَمْبِيُ (وقار)	jelly fish	54	o£	فينديل البحر
greasy ~	52	Yo	قدر امیر قُدْر امیر	John Dory	31	71	ستكة الطريت
white ~	52	94	قُشر أيض	John's snapper	17	14	د. حقیق
guitar-fish	29	74	سَمك الحَاواني				
gul	26	43	زُمُج الماء ـ نَوْرَس				
gulf stream	12	14	رسے ۱۹۵۰ ورس تیار اخلیج		T.	7	
Ran orresm			پور سي		K		
				Keron:			
				~ white	2	٧	أبو قردان الأبيض ـ بَلَثون أبيض
		H		grey ~	2	٧	أبر قردان الرمادي _ بَلَشون أرمد
		A.I.		killer whale	19	19	الحُوت السَفّاح
hammer-bead shark	52	aY	زند		I		
hardybeads family	45	10	فعيلة البساريا		-	and .	
band	15	10	جَرَ على القاع				
hawsbill turtle	28	YA	سنكخفاة بحرية				
hermit crab	28	YA	المترطان الثاميك	Labeo	57	eV	ليس يلي
beron white	2	4	أَبُو قِرْدان الأبيض - بَلَثُون أَيض	large eyed dentex	40	٤٠	الْمَقْيَّاضَ أَبُوعِينَ
berring gull	65	10	نُوْرَسَ فِلْمِي _ زُمَّجِ المَاءِ الفِلْمِيِّي	lateral line	20	٧٠	الخط الجانبي
hexagonal-spotted grouper	52	94	وروں ہے قُشْر ابوعش	leather back turtle	28	YA	سُلَحُفَاه بَحرِيَة جلدية
Holocentridae	45	10	فصلة الميل والميلات،	lesser fork-beard	57	٧٥	اللوت
horned box - fish	2		أَبُو صُنْدُوق المُقرّن _ النّجم المُقرّن	lesser weever	30	۳.	شتك لابع ضغير
horse mackerel	29	74	سَمك التين الكبير	Lethrinidae	46	17	الفصيلة الصاقية والصَّاليَّات،
humpback red snapper	40	4.	عَفْتُودِيَ	line	20	٧٠	خيط الصيد
hump-head wrasse	62	77	المَلاَص	little tuen	29	Y9	تنك التن الصغير، مُعَلَّب
hypersaline	44	££	فالتي المُلوحة	lizard fish	17	17	الحارث
hyppocampus	44	11	فرس البحر	lobster:		an chair	B. Braile Caller
			24.03	spiny ~	3	Y .	الستاكوزا الشعاب ـ سَرطان البحر ال حَيْط الشَرَك الصِنّاريّ
				long-line	20		
				long-shore currents	12	۱۲	التيارات الساحلية
		I		long-snouted long-snouted mullet	2 8	*	آپر آمران مواد کیون میون
				long-tail sting ray	23	٨	بَرْيُونِي _ طَرَسْتُوج صَحْرِيَ
				war stark tay	23	777	رَافِهُ بُنِّي
IOC	57		اللجنة الدُّولية الحكومية لعلوم المحيط		M	ī	
ichthyology	41	41	عِلْمِ الْأَسْمَاكِ		14	1	
Indian butterfly fish	44	R	فَوَاشَدُ الْحَيْطُ الْحَنْدِيُّ				
Indian mackerel	4	£	استُعَمْري هِنْدِيَ				
induced spawning	1	`	إباضة مُعَرِّضَة	mackerel:			,
internal fertilization	3		إخصاب داعلى	Indian ~	4	£	إسكنوى هِنايَ

		\mathbf{E}		cartilaginous ~	4	£	أماك غضروفية
				estuarine ~	4	4	أجلا البحيرات
				exotic ~	4	4	أمعك الزبنة
engle-ray	41	41	غقاب البخر	fluvial ~	5	٥	أحاك شرية
echinoderms	36	4.1	علب ابحر شوكيات الجلد	ja wless ~	5		أعلاد لالكنة
eel:	30	11	دو چات اجدد	oceanic ~	5		أيماك المُحيط
common ~		3	1 10 1 to 10 1	tropical ~	5	٥	أستاك مكارية
electric ~	6	,	أَنْفَلِس لَهُ السلا	fishing:			
electric eel	6		أَنْقَلِيسَ رَعَّادٍ لَهُ إِنْ رَعَّادٍ	~ areas	60	3+	مواطن العشيد
	6	1	أَنْقَلَيْس رَعَاد لَهُ انْ رَغَاد	~ gear	60	31	مُعَدُّات العَبيد
electric fish	24	71	رَعَادة - الرُعَاش	~ methods	39	44	مكرق المشيد
emperor:				~ rights	18	1/	خوق الاضطياد
~ s	46	13	الفميلة الصَّالمية والصَّالميات و	flamingo	8	Α	بَطُرُوش
black spot ~	35	To	شعود	flat head	24	37	الرقد
blue spotted ~	35	Te	شُعود عادى	flat tailed trigger-fish	42	44	عَثْرَ الماء ، عَزَّازِي
red spot ~	35	40	شعور أحمر التيام	floating eggs	10	11	بُرَيْض عاليم
estuarine fishes	4	1	أشماك البعيرات ومصبات الأنهاره	fluvial flabes	5	۵	أشكاك لهرية
exotic fishes	4	£	أسناك الزينة	flying fish	30	۴.	سَمَك طَيَارًا مَثْج
				fouling	18	14	خان
				fresh-water prawn	16	17	جَمَرِي البيّاه العَدْبة_ رُوبِيان الياه
		_		Heau-water prawn	10	• •	مق مقل - منس مقد وگنم
		F		fringing reef	35	72	4/301
				tringing reet	33		ثيماب سبخية
feather-star	64	7.6	نَجْم البَحْر الرّبشيّ				
fertilization:			,		(T T	
internal ~	3	٣	إنتصاب داعلي				
fiddler crab	28	YA	السرطان العَازَف	galile Tilapla	9	4	بُلطَى جَلِلِيَّ _ مُفط جَلِلِيّ
fingerlings	5	٥	اختان	gall-crab	28	YA	بني جبي د سد جيي سرَطَانُ الدُّماب
file fishes family	47	٤٧	إصْبَعِيَّات المُصِيلة المِبْردية	ghost-crab	27	77	مرحان الشبع ـ مترطان البشيش
fin:				giant clam	8	٨	البطر اليملاق
adipose ~	26	41	زغفة أحمية المحمية،	ghilt chin		٨.	البصر المياري
caudal ~	26	77	رَعْمُهُ ذَيْلِهُ		20	-	حيدوم شبكة خيشومية
dorsal ~	26	44	زغفد ظهرية	~ net	34	48	
fire coral	35	To	رحمه عهریه شیف النار	~ opening	44	66	المحمد المقيشوم
fish:) 4.,,	~ rakers	5		أسنان خيفوهية
~ farm	60	٦.	مزرعة سمكية	gilt head bream	22	44	ىيىس چېر قدر ئمي ، (وَلَار)
~ migration	66	11	مرزع سنج مرزع سنج مبترة الأشاك	goat fish	41	41	اعتبر المانية
~ pests	1	1	عبرة الاسماك	golden grouper	53	at	قشر لمعيى ، (وَقَار)
~ resources	62	37		gram carp	34	77.5	شُوط الأعشاب مَبْروك الأعشاب
~ school	12	14	مَوَّارِدِ الأَسْمَاكِ ـ العَوَّارِدِ السَّاكِبَةِ نَجَمُّعُ سَمِكَيَّ	greasy grouper	52	24	قَتْر أَبر
~ stock	58		لجنع سمحي	great weever	30	4.	سُمِك لامِع كِير
fisheries biology	62	6 A	المناثرون السنكي	green parrot-fish	7	٧	بيناء البحر الأعضر
fisherman	37	78"	أَخْبَالِيةِ السَّاكَةِ ويولُوجِيا السَّاكَةِ ا	green turtle	28	YA	سكمنماة محضراء
fishes:	31	TV	الصَيْد السَمُلك	grey dog-shark	51	91	قِرْش عُوَّاسِي
abyssa) ~			45	grey heron	9	4	بَلْشُون أَرْمَد أبو قِردان الرّماديّ
archibenthic ~	4	£	أسماك الأغوار	grey seal	48	£A	الكفيك الرمادية
bathypelagic ~	4	ŧ	أمياك الأعاق _ أساك القيعان	grey shark	51	٥١	قرش تُرابِي
and benefit	5	٥	أسماك متوسطة الغور	grey sweetlip	30	۳٠	سمك الشُمَّاف

		**	*		59		. dom to
brittle star	64	7.6	نجه النحو الهش	blue ~		04	مُرْجان أَزْرُقِ
bronze bream	1		ابرامیس بروبری	mushroom ~	59	٥٩	مُرْجان عش الغراب ــ الطبق
brown ray	35	re	شفين يعوى أحجر، رايا	precious ~	59	٥٩	فترحاب أحمو
box-fish	48	Í٨	العصبلة النجمية ، النجميات،	round ~	59	04	مرحان مستدير
butterfly fish	44	11	فراشة المخر	soft ~	59	44	مِرْجان لحمي
butterfly ray	8	٨	194	cornet fish	1	1	أَبُو زَمَّارَة
				crab:	27	٧v	سرطان
				hermit ~	28	YA	الترطان الناسك
				blue ~	27	**	سرَطان أزرق
		C		boxer- ~	27	۳v	سَرَطان أشعر
						₹∨	سرطان البحر
•.			- 10 - 10	common ~	27	70	السرطان العازف
cage - culture	12	17	تربية حوضية	fiddler ~	28	7.4	سرطان الشعاب
Canthigasteridae	45	to	الفصيلة الحُماريّة	gall- ∼	28		1,
caracinid	23	74	رَايَة	ghost-~	27	44	المُشَرطانِ الشَّبِحِ _ سَرَطانِ البَّشِيشِ
		أعيلة	الفصيلة الشِّبعيَّة «الشِّبميات» . ,	shedder ~	28	₹A	سرطان مسلخ
Carangidae	46	£%	الناخة »	spider- ∼	28	YA.	السَّرطان العنكبوتي
carp family	46	£%	الفَصِيلة النَّبُوطِيَّة «النَّبُوطَيَات»	crayfish	26	4.4	زُيْوِ البَحْر
cartilaginous fishes	4	٤	أسماك غضروقية	crocodile	12	14	تِمْسَاح
cast net	39	44	طُراً حَة	crown of thorns star-fish	64	15	مَجْم البَحْر السُّلطانَى
cat shark	45	٤٥	فرنكة مخططة	Crustaceans, Crustacea	53	٥٣	قشر ٰیَات
catadromous fish	30	۳.	سَمَك مُبْحِر سَمَك هابط	ctenoid scale	17	17	قِشْرِيَات حَرْشُفَة مُشْطَيَة
catch	37		**	current:	12	17	تيار
		**	مَیْد	~ meter	61	73	عبر مقباس النيار
caudal fin	26	44	زغفة ذيية			14	التادات الساحلة
Cephalopoda	23	44	رأسيًات الأرجُل	long-shore ~ s tidal ~ s	12 13	14	المبارات الماد تيارات الماد
chemical oceanography	41	£1	عِلم كيمياء المُعيطات			14	نيارات ضاعدة
Chordata, chordates	17	14	الحَبْلِيات	upswelling ~ s	13		
clam	58	8 A	مُحَارِ لَيْنِ الصَّافَة	cuttle bone	57	۵۷	لمسان الحبّار
Clarias anguillaris	52	OT	فرموط	cuttle fish	17	17	حبّار
closed season	62	37	مؤسم خطر الصيد	cycloid scale	18	1/	خرشفة ملساء
Clupeidae	45	10	الفصيلة السَّردينيَّة ، الفصيلة	cyprinid	57	٥٧	ليس عادي
			الصابوغيّة ٥ الصّابُوغيات ٥	Cyprinidae	46	13	الفعيلة الشرطية والشبوطيات
coastal state	22	**	ذرلة سَاحِلية				
			نان کرد کرب				
cod fish	50	71	نَجْم البَحْرِ المُلَوَّن		1		
colourful star-fish	64						
common box-fish	2	4	أبو صندوق الشائع				
common carp	34	#£ * V	شَبُّوط شالع سَرَطان الْبَحْر				
соштоп став	27	14	• • •	demersal eggs	11	11	بُوَيضٌ قاعيَ
common eel	6	٦	أَنْقَلُس - ثعباد السَّمَك	devil-fish	62	7.7	alt
common mussel	9	4	بلح البخر الشالع	diadromous fish	30	4.	سُعِك عائد
common octopus	3	٣	أخطبوط شائع	dip-net	34	45	شكة حلقية
common sea-bream	1	1	أبراميس شائع	diurnal movement	18	١٨	حَرَكَةَ لَبُلِبَةً نَهارية ﴿ حَرِكَةً يُومِيةً
common sea-urchin	54	ož	قُتُفُدُ إلبحر الشائع	dog-fish	51	61	قِرْش كَلْبِي
common trevally	36	77	شيم شالع	dogtooth tuna	14	15	رون دېي لمد
conch	19	11	خيم ڪ حَلَزُون کَبير		22	44	ئانىي ـ دَرْفيل دُانِي ـ دَرْفيل
coral:	•	רו	حازون تبير	dolphin		75	تحیی – مرتبی زعْنِفَد ظَهْرِیَد
abermatypic ~	59	04	مه در د	dorsal fin	26		رجب طهریه قرم آبوستام
black ~		04	مَرْجان غير متفرع	double headed parrot-fish	52	76	قرم ابوسام قَشر غَزَّاوی - وَقَار
DIMER ~	59	97	مَرْجان اليُسر	dusky grouper	53	24	<i>هر برا</i> ری . رمر

قائمة المصطلحات الإنكليزية

		A	
ahermatypic coral	59	٥٩	مرجان غبر مُتَفرع
ubyssal fishes	4	i	أسماك الأغوار
Acanthuridae	46	£7.	أَسُمَاك الْأَغُوَار فَصِيلة شَابِكات الذّيل
adipose fin	26	*1	زغفة لجبية وشحمية
Aluteridae	47	٤٧	الفصيلة المبردية
anchovy	10	1+	بلم . أَنْشُوجَة
amemone:			,
berried sea- ~	36	77	شقيق النعان النوني
rosy ~	36	77	شَقِيق النعان الوَرْديَ
angel fish	55	٥٥	الكنف
angel shark	50	٥٠	فِوْش
angling	38	TA	صيد الصِّنَّار
annual migration	66	77	هجرة ستوية
annulus	19	14	خُلْقَةً . خَلَدَة
aphotic zone	62	77	النطقة المغتمة
aqualung	25	Ta	الرته المائية
aquarium	58	6 A	مَرْبِي ماليَ
archibenthic fishes	4	٤	مَرْنِي ماليَ أَسْمَاكُ الأَعْمَاقِ أَسْمَاكُ الْقِيعَادِ
arctic seas	7	٧	البحار المتجملة الثهالية
Atherinidae, hardyheads family	45	10	فحيلة البساري
Atlantic ridely	28	TA	سُلَحْفَاة الأطْلَسي
atoll	35	40	شِعَابِ دَاثِرَيَة «حلقية»
ank	8	۸	بطريق
]	В	
back shore	33	177	الشاطئ الخَلْفيَ
bagrid	22	44	دُفْمَاق
baleen whale	19	14	سنت باك
Balistidae	47	٤٧	الفصيلة الغنزية والعنزيات
bait	39	74	
banded shrimp	15	10	طُعُم جَمْتِری مُخَطَّط _ رُوبِیان مُخطط

banded Tilapia	9	4	بُلطي أَخْضَر
banded whip-tail sting ray	24	45	رقيطة أثئى
barbel	10	11	البُنِّي
barrier reefs	34	T£	الثيعاب الحاجزة
hat fish	47	٤٧	الفصيلة الكفية
bathypelagic fishes	5	٥	أسماك متوسطة الغور
berried sea-anemone	36	وشقيق النعيان ٣٦	شقيق النعاد التوني.
			البحرى،
bivalves	14	14	كناليات المضراع
black-banded bream	55	00	كخلاء
black coral	59	94	مَرْجان الْيُسر
black parrot-fish	7	٧	بيَّغاء البَحْر
black spot emperor	35	To	شُعُود
black-spotted grouper	52	٥٢	قُشر أَسُود الْبُقَع
black-tip shark	50	۵٠	قِرش أبو ريشة سوداء
blow fish	49	£4.	فَهَلَنْهُ
blue-barred orange ghobban	24	YÉ	رَمَكة غُبَّان
blue box-fish	2	*	أبو صُندوق الأزرق
blue coral	59	94	مرجان أزرق
blue crab	27	۲V	سَرَطان أزرق
blue-fin jack	11	11	بيّاض - شيم
blue sea-bream	1	1	أبراميس أزرق
blue-spot grey mullet	10	1.	بُورِيّ سَاحِلِيّ
blue spotted bream	43	كَخَلاء مُقطة ٢٣	غزيُّلة زرقاء التبرقش_
blue spotted emperor	35	40	شُعُور عادِي
bone-fish	10	1.	بُتك
bony bream	1	ار ۱	أَبْراميس عَظْمي . الحَ
boxer-crab	27	**	سَرَطان أَشْعَر
bream:			
black-banded ~	55	90	كَحُلاء
blue-sea ~	1	1	أبراميس أزرق
blue-spotted ~	43		عُزَيُلة زرقاء التبرقش_
bony ~	1	ار ۱	أبراميس عظمى ـ الحَ
bronze ~	1	١	أبراميس بُرُونزي
common-sea ~	1	١	أبراميس شائع
gilt head ~	22	**	دِنيس
sea ~	40	1.	العَضَّاضِ الكناري
breeding ground	63	Alex	مَوْطن التَكالُر
bridle trigger-fish	41	£1	عَنْز الماء





ENGLISH
Alphabetical Index

اللبات عند



acid eating:

the micro-organisms having a characteristic quality to consume the lactic acid of cheese as yeasts-moulds.

milk retention:

change in the composition of milk when the udder is not regularly milked.

clot-on-boiling test (COB):

rapid test that judge the milk hygienic quality.

Dupouy test:

to search for presence of peroxidase in milk, denatured at 30°C for 30 seconds.

buttonhole test:

a method used to evaluate coagulation in cheese-making.

Kerr test:

modification of Kreis test for fat oxidation.

digesteurs d'acide l.m.p.:

microorganismes possédant la qualité caractéristique de consommer l'acide lactique du fromage, comme les moisissures produisant des levures.

rétention du lait l.f.:

modification de la composition du lait lorsque la femelle n'est pas traité régulièrement.

épreuve d'ébullition l.f.:

test rapide pour juger la qualité hygiénique du lait.

test de Dupouy l.m.:

test utilisé pour rechercher la péroxydase du lait, normalement détruite à 80°C pendant 30 secondes.

méthode de la boutonnière l.f.:

méthode utilisée pour évaluer la coagulation du caillé dans la fabrication du fromage.

test de Kerr l.m.:

modification du test de Kreis pour mesurer le degré d'oxydation des matières grasses.

أكِلة الحَمض:

الكائنات الحية الدقيقة التي لها خاصية استهلاك حمض اللاكتيك في الجبن، مثلا: الخائر القطرية.

احْتِباس اللبن :

تغير فى مكونات اللبن لعدم انتظام الحلابة .

اختيار التّخَتُّر بالغليان:

الخيبار سريع يدل على اللبن الذى تتوافر فيه المواصفات الصحمة .

اختیار «دیوبوی»:

اختبار يستخدم فى البحث عن بيروكسيداز للبن الذى عادة ما يتحطم عند درجة ٨٠ م لمدة ٣٠ ثانية ، واللون الوردى يدل على وجوده .

ختِبار العُرْوَة :

طريقة لتقييم التجبن.

ختبار «کیر» :

عديل لاختبار «كريز» عن حالة الأكسدة أن الدهون .

Harland-Ashworth test:

test for the determination of non denatured soluble proteins in the dry milk.

test de Harland-Ashworth l.m.:

test pour la détermination des protéines solubles non dénaturées dans les poudres de lait.

اخْتِبار هارلاند_ أشوورث»:

اختبار لتحديد البروتينات الذوابة غير المتغيرة في الألبان المحففة .

Hortvet freezing test:

a test for adulteration of milk with water by measuring the depression of freezing point.

test de congélation de Hortvet l.m.:

test pour déceler la fraude pour adjonction d'eau dans le lait en mesurant la température de congélation.

اختِبار «هُورتفت»:

اختبار لمعرفة الماء المضاف إلى اللبن ، وذلك بتحديد انخفاض درجة التجمد .

adermin:

European scientific name of Vitamin B₆

adermine n.f.:

vitamine B

أدرمن :

اسم علمي أوربي لفيتامين ب

aralac:

a textile fiber synthesized from acidified casein,

aralac n.m.:

fibre textile, obtenue par traitement au formol de la caséine acidifiée.

أرالاك:

ألياف نسيجية يتم تركيبها من الكازين الحمضى وتقسى بإمرارها في حمام من الفورمول.

curd, coagulum:

insolubility state of the casein resulting from the coagulation.

caillé n.m.:

produit de la coagulation aboutissant à un précipité insoluble de caséine.

أَرْنَة _ خَثْرة :

حالة الكازين غير الذائبة والناتجة عن عملة التجن.

glassy curd grain:

caillé opalescent l.m.:

أُوْلِيةٍ وُجاجِيةٍ :

انظر: خثرة زجاجية.

layered curd:

caillé feuilleté l.m.:

أرنة طلقة:

انظر: خَثْرة طبقية .

burnt curd:

fromage brûlé l.m.:

أرنة مَحْرُولَة :

انظر: خثرة محروقة.

cracked curd:

caillé crevassé *l.m.*, caille gercé *l.m.*:

أرنة مُشققة :

انظ : خبرة مشققة .

water softening:

adoucissement de l'eau l.m.:

إزالة عسر الماء:

انظر: تحلية الماء.

azorubin:

red colourant used as a denaturation agent of dairy products.

azorubine n.f.:

colorant rouge utilisé pour dénature des produits laitiers.

أزوريوبين :

ملون أحمر يستخدم عاملا فى تغنير صفات . منتحات اللمانة .

ascorbates:

salts of ascorbic acid added to the food as anti-oxidant.

ascorbates n.m.p.:

sels de l'acide ascorbique ajoutés aux aliments comme antioxydant. اسكوربات :

أملاح حمض الأسكوربيك وتستخدم مُضادات للأكسدة.

amido black:

a coloured sulphur derivative used in colourimetric determination of milk protein.

noir amido l.m.:

colorant sulfonique utilisé en colorimétrie pour le dosage des protéines du lait. أَسُود أُميدو :

مادة ملونة كبريتية تستخدم فى تحديد نسبة البروتين في اللين بطريقة لونية .

occlusion:

gas absorption by solids; this term is found mostly in powder milk where oxygen is absorbed. occlusion n.f.:

absorption de gaz par un solide et plus particulièrement d'oxygène par de la poudre de lait. اطباق:

امتصاص الأجسام الصلبة للغازات ، وقد عدث إطباق الأكسجين في اللبن المجفف .

lutein, xanthophyll:

lutéine n.f.:

اكزانثوفيل : انظر : ليوتين .

skimming:

separation of cream from milk.

écrémage n.m.:

séparation de la crème à partir du lait.

اقتشاد :

فصل القشدة من اللبن.

auto-oxidation:

spontaneous oxidation of unsaturated fatty acids.

auto-oxydation n.f.:

oxydation spontanée d'un acide gras nonsaturé. أُكْسَدة ذَاتية :

أكسدة تلقائية للأحاض الدهنية غير المشبعة.

smear:

spread to cover surface; in gruyère cheese a sticky smear can be created.

frotter le fromage l.v.:

procéder à un frottage de la surface du fromage; une croûte séche peut être constituée dans le gruyère.

البطاخ ، ومسحة :

انتشار فوق سطح الجسم يؤدى لظهور لطخات لزجة على جبن الغرويير عند تهيئة الظروف المناسبة.

aldrin:

an insecticide, found in milk in its epoxy form,

aldrine n.f.:

insecticide organochloré dont les résidus peuvent être trouvés dans le lait.

ألدرين :

مبيد حشرى كلورى عضوى يستخدم فى الزراعة ، ويمكن أن نجده فى اللبن فى صورته الذائبة والإيبوكسيدية ...

allergen:

allergène n.m.:

أَلُرْجِينِ ، آرِج : انظر : مستأرج .

allolactose, gynolactose:

a sugar which may be modified from lactose, found in human milk.

allolactose n.m.:

sucre constitué de lactose et de deux fucosidolactoses du lait humain.

ألولا كتوز _ جينولا كتوز :

سكر مشتق من سكر اللاكتوز موجود فى لن المرأة .

optical absorption:

the optical principle of certain photometers.

absorption optique l.f.:

principe de fonctionnement de certains photomètres.

المتصاص ضوالي:

الأسس الضوئية التي تبنى عليها أجهزة القياسات الضوئية.

milk salts:

salts found in the milk in forms of salt solutions, ionic or colloidal. They are: sulphates, chlorides, calcium citrates, sodium, magnesium, potassium.

sels du lait l.m.p.:

sels trouvés dans le lait sous forme de solutions ioniques ou colloidales: sulfates, chlorures, citrates de calcium, sodium, magnésium, potassium.

أملاح اللَّبن :

أملاح تتكون فى اللبن على شكل محاليل ملحية جزيئية أو أيونية أو فى الصورة الغروية حينا تكون بالكازين، وهى أملاح: الكبريتات _ الكلوريدات _ سترات الكالسيوم _ صوديوم _ ماغنسيوم _ وبوتاسيوم .

milk pan or curdling tub:

a large deep tank used in intermittent

rondot n.m.:

cuve de grande taille utilisée pour pro-

إناء تَخْشِر:

وعاء كبير وعميق يوضع فيه اللبن لأجل

coagulation in soft paste.

voquer le crémage et la coagulation du lait des fromages à pâte molle.

التجبن فى التصنيع غير المستمر للعجائن الطرية .

milking bucket:

one of the organs of the milking machine.

pot trayeur l.m.:

organe d'une trayeuse dans lequel est recueilli le lait trait.

إناء حالِب وعاء حالب:

أحد أجزاء آلة الحلالة.

unnatto:

an orange colour from seed pods, used in colouring butter and cheese.

annatto n.m.:

colorant orangé naturel extrait de cosses de graines utilisé pour colorer le beurre et le fromage.

أناته :

ملون برتقالى يستخلص من بذرة نباتية ، شائع الاستعال في تلوين الجبن والزبد .

Sprengel tube:

A "u-shaped apparatus" used in determining the milk density.

tube Sprengel l.m.:

appareil en forme de U, utilisé pour déterminer la densité du lait.

أُنبوبة «سبرنجل»:

جهاز يتكون من أنبوبة على شكل حرف U يستخدم أحيانا لتقدير كثافة اللبن.

blowing:

a deformity in cheese-making due to gaseous fermentation.

gonflement n.m.:

déformation survenant dans les fromages en cours de fabrication, du fait de la fermentation gazeuse.

انتِفاخ:

ظاهرة شاذة فى تصنيع الجبن تسبها التخمرات الغازية.

blowhole:

defect which could be produced in cooked cheese reflected by the appearance of a large cavity and putrids.

cavernes n.f.p.:

défaut qui peut apparaître dans le fromage cuit sous la forme de cavités larges et putrides.

انْتِفَاخ عَفِن :

عيب قد يصيب الجبن المطبوخ ، ويبتدئ بظهور تجاويف كبيرة فاسدة «عفنة».

Endothia parasitica:

parasitic mould of the chestnut tree from which a coagulant enzyme of milk is extracted.

Endothia parasitica l.f.:

moisissure parasite du châtaignier dont est extraite une enzyme coagulante du lait.

الْدُولِيةِ مُتعظملة :

فطر يتطفل على شجرة الكستنة «أبو فروة» ويستخلص منه إنظم «إنزيسم» يجنن اللن.

incomplete milking:

to empty the udder of the cow after incomplete milking to extract rich nutrients.

traite incomplète l.f.:

vider le pis de la vache après une traite incomplète pour extraire les produits nutritifs les plus riches,

إنصاب :

تفريغ الضرع بعد عملية حليب غيركاملة لاستخلاص اللبن الأكثر غِنى بالعناصر الغذائية .

ripening:

the period during which cheese is subjected to the action of natural and microbial anzymes producing physiochemical changes that give cheese its characteristic quality.

bromelin, bromelain:

milk coagulant enzyme extracted from pineapple and used as substitute for rennet.

endoenzyme:

enzyme which remains in the cell and cannot attack bodies except when the latter have penetrated the cell.

sweet curdling:

accident of microbial origin "Streptococcus liquefaciens" leading to broken cream.

decalottage:

a defect which can be found in yogourt. It separates into two layers, the higher with lentil shape "SKull cap" which is detached from the lower part.

maturation n.f.:

période durant laquelle le fromage est soumis à l'action des enzymes microbiennes et naturelles, provoquant des modifications physicochimiques qui donnent au fromage ses qualités caractéristiques.

bromeline n.f.:

enzyme coagulant le lait, extrait de la pomme de pin, utilisé comme substitut de la présure.

endoenzyme n.f.:

enzyme demeurant à l'intérieur d'une cellule et ne pouvant attaquer un corps sauf lorsque la paroi cellulaire aura été franchie.

coagulation douce l.f.:

accident d'origine microbienne provoqué par *Streptococcus liquafaciens* et ayant pour effet une rupture de la crème.

décalottage n.m.:

défaut du yaourt, se manifestant par une séparation en deux couches, celle de surface ayant la forme d'une lentille ou calotte et se détachant de la couche inférieure.

إنضاج:

الفترة التي يوضع الجبن خلالها تحت تأثير الإنظيمات « الإنزيمات » الطبيعية والميكروبية التي تدعم التغييرات الفيزيائية والكيميائية التي تكسب الجبن صفاته التذوقية.

إنظيم «إنزيم» بُرُوميلين:

إنظيم مجبن للبن يستخرج من نبات الأناناس ويستخدم بديلا عن الإنفحة .

إنظيم داخلي:

إنظيم يقيم بالخلية لا يستطيع مهاجمة الأجسام إلا إذا نفذت إلى داخلها.

انفراط الحلب _ تَخَتُّو حُلو:

حادثة من منشأ جرثومى تسببها العقدية المُسَيِّلة وتؤدى إلى تشكل قشدة مفتتة.

انْفِصال القَلَسُوَّة :

عیب یمکن أن یعتری الحاثر فینفصل إلی قسمین علوی ینکمش علی شکل عدسی وسفلی منفصل عنه .



"lactic" starter:

culture of bacteria used to inoculate and breed in milk and milk products to develop flavour and fermentation.

exopeptidase:

proteolytic enzyme (hydrolase) which hydrolyses peptic bonds at the end of protein chains to give peptides, amino acids and ammonia.

endopeptidase:

proteolytic enzyme belonging to hydrolases, acting inside the polypeptidic chains of proteins to give polypeptides or peptides.

betanine:

natural colourant used in dairy products.

hetaine:

a substance found in beet roots, it gives a fish-taste when added to the milk.

levain lactique l.m.:

culture de bactéries utilisée pour provoquer dans le lait et les produits laitiers la fermentation et l'arôme recherchés.

exopeptidase n.f.:

enzyme protéolytique qui hydrolyse les liaisons peptidiques en bout de chaînes protéiniques pour donner des peptides, des acides aminés et de l'ammoniac.

endopeptidase n.f.:

enzyme protéolytique appartenant à la catégorie des hydrolases et agissant à l'intérieur des chaînes polypeptidiques des protéines pour donner des polypeptides ou des peptides.

bétanine n.f.:

colorant naturel utilisé en laiterie.

bétaine n.f.:

substance présente dans la betterave et qui donne un goût de poisson au lait.

بادِئ ، « بادئ لبني » :

زرعة بكتيرية مختارة قادرة على التكاثر فى اللبن والأرنة «الحثرة» والقشدة لتنتج التخمر والرائحة العطرية المطلوبة.

ببتيداز خارجي :

إنظيم اإنزيم، حال للبروتين (الهيدرولاز) يحلل الروابط الببتيدية الموجودة في نهاية السلاسل فقط ليعطى ببتيدات وأحاضا أمينية وأمونيا.

بِيْتِيداز داخِلِيّ :

انظيم حال للبروتين من إنظيات « إنزيمات » الهدرولاز .

ېتانىن :

مِيبغة طبيعية مُصرّح باستخدامها في المنتجات اللبنية .

بِتابِينِ :

مادة توجد فى لب جذور البنجر (الشوندر) تكسب اللين مذاقا سمكيا.

globulins:

proteins insoluble in water but soluble in salt solution (such as sodium chloride); coagulated by heat; found in cow milk, 0.6g / litre.

holoproteins:

proteins that give only amino acids by hydrolysis.

high temperature short time (HTST):

a process of milk pasteurization by heating at 72°C for 15 seconds.

biorisation:

on old method of pasteurization in which milk heated at 75°C and sprayed (atomized) into fog - like.

beta bacterium:

a type of lactic acid bacteria, cause early blowing.

cheese white whiskers:

name used to designate the mould that develops on the soft body of the cheese.

B casein:

form 29% of the total casein: not sensitive to calcium below 20°C, hydrophobic.

globuline n.f.:

protéine insoluble dans l'eau mais soluble dans une solution de sel (par exemple chlorure de sodium), coagulable à la chaleur, trouvée dans le lait de vache à raison de 0,6 g / litre.

holoprotéines n.f.p.:

protéines qui ne donnent que des acides aminés par hydrolyse.

procédé à haute température et de brève durée l.m.:

procédé de pasteurisation du lait par chauffage à 72°C pendant 15 secondes.

biorisation n.f.:

ancienne méthode de pasteurisation dans laquelle le lait était chauffé à 75°C puis pulvérisé en brouillard.

béta bactérium n.m.:

type de bactérie lactique acide provoquant un gonflement précoce.

fromage à moisissures blanches:

moisissure se développant à la surface du fromage.

caséine B n.f.:

caséine représentant 29 % de la caséine totale, non sensible au calcium au-dessous de 20°C, hydrophobe.

بُروتين اللبن ، جلوبولين :

بروتين غير ذائب فى الماء ويذوب فى محلول الأملاح (ملح الطعام) ويترسب بالحرارة ، ويوجد كسبة ٦,٠ جم/لتر فى اللبن البقرى .

بروتينات كاملة:

البروتينات التي تعطى أحماضا أمينية فقط بواسطة التحلل بالماء .

بَسْترة سريعة :

طريقة لبسترة اللبن تقوم على تسخينه عند درجة ۷۲°م لمدة ١٥ ثانية .

بَسْتُرة قَدْعِة :

طريقة قديمة للبسترة يسخن فيها اللبن حتى ٥٥°م ثم يرش ضباباً .

بَكِتريا بيتا :

بكتريا لبنية « الملبنات » مسئولة عن الانتفاخ المبكر .

بَياض الجُبن :

اسم يطلق على الفطريات التي تتنامى على السطح الناعم للجين.

بیتا گازین :

تمثل ٢٩٪ من الكازين الكلى ، غير حساس للكالسيوم تحت درجة ٢٠°م ، غير محب للماء «لامَوه» .

pimaricin:

an antifungus antibiotic produced by Streptomyces natalinsis, utilized in protecting the cheese surface.

pimaricine n.f.:

antibiotique antifongique produit par Streptomyces natalinsis, utilisé pour protéger la surface du fromage.

بياريسن:

مادة ضد الفطريات ينتجها فطر المتسلسلة الولادية ، ويستفاد بها فى حماية سطح الجبن .

*

sunlight effect:

photochemical effect of ultraviolet radiation; it calalyses the oxidation of organic matter producing aldehydes & ketones.

instantanization:

technique of making milk powder called "instant powder".

dispersibility:

heavy disc:

a round flat surface put on the curd to extract the whey.

clotting, coagulation:

separation of the two parts of the milk constituents, where casein rendered to insoluble curd separated from the lactoserum.

butter regeneration:

to reform or give new quality to the butter for consumer acceptability.

effet de lumière solaire l.m.:

effet photochimique des rayonnements ultraviolets qui par catalysation favorisent l'oxydation de la matière organique pour former des aldéhydes et des cétones.

instantanéisation n.f.:

technique de fabrication de poudre de lait instantanée.

dispersabilité n.f.:

disque lourd l.m.:

disque plat placé sur le dessus du caillé pour aider à l'extraction du sérum.

caillage n.m, coagulation n.f.:

séparation en deux parties des constituants du lait, où la caséine devient un caillé insoluble distinct du lactosérum.

régénération du beurre l.f.:

traitement du beurre pour lui donner des qualités nouvelles afin de le rendre acceptable pour le consommateur.

تأثير ضوء الشمس:

تأثيركيمياوى ضوئى يرجع إلى الأشعة فوق البنفسجية التى تساعد على أكسدة المنتجات العضوية ، والطعم الناتج بسبب أشعة الشمس ، يكون غالبا بسبب الألدميدات والكيتونات .

تاً و در :

تقنية تستخدم لصنع اللبن المجفف الآنى الذوبان .

تَبَعْثُريَّة :

تَنقيل:

عملية تستخدام لاستنضاب المصالة وتقوم على وضع لوح دائري على سطح الأرنة «الحثرة».

تَجَبِن . تَخْبُر:

فصل الجزء بن الرئيسيين من مكونات اللبن ، حيث يتحول الكازين إلى أرنة وخثرة » تنفصل عن المصالة .

عديد الأيدة:

عملية تجرى على الزبدة المعيبة وجعلها صالحة للاستبلاك

wrinkled rind:

wrinkles formed on the cheese rind by Oidium lactis.

fluid dryer:

a continuous drying process of milk products in which the particles are uniformly distributed.

freeze-drying:

process of milk drying by freezing, then removal of water.

foam spray drying process:

drying process by pulverization of foam; invented in the USA.

acidification, souring:

biochemical process resulting from the action of lactic acid bacteria on the lactose converting it to lactic acid.

sweet curdling:

ultrafiltration:

dialysis of macromolecules in a liquid suspension.

croûte ridée l.f.:

rides formées à la surface de la croûte du fromage par Oidium lactis.

sécheur à fluide gazeux l.m.:

procédé continu de séchage des produits laitiers dans lequel les particules sont uniformément réparties.

lyophilisation n.f.:

dessèchement du lait par congélation puis enlèvement de l'eau congelée sous vide plus ou moins poussé.

procédé de séchage de la crème par pulvérisation l.m.:

procédé de séchage par pulvérisation de la crème, inventé aux Etats-Unis.

acidification n.f.:

processus biochimique résultant de l'action de bactéries de l'acide lactique sur le lactose, converti en acide lactique.

coagulation douce l.f.:

ultrafiltration n.f.:

séparation des macromolécules en suspension dans un liquide par un procédé de dialyse.

تَجَعُّد القِشرة:

تكون قشرة مجعدة على سطح الجبن نتيجة فطر الارمداد اللبني.

تَجْفِيف بالإماعة:

عملية مستمرة للتجفيف تجرى على منتجات يتم فيها توزيع الحبيبات توزيعا جيدا في الوسط ، ويجب ألا يكون المنتج عالى اللزوجة .

تَجْفيف بالتَّجميد:

طريقة لتجفيف اللبن عن طريق تجميده ثم نزع الماء .

تَجِفيف الزبد المُرَذَّذ ، تَجفيف الزبد بالترذيذ :

طريقة تجفيف بترذيذ الزبد، تم اختراعها في الولايات المتحدة الأمريكية .

تَحْمِفِي:

عملية حيوية كيميائية تتم بفعل بكتريا حمض اللاكتيك «اللبنيك» على سكر اللبن «اللاكتوز» الموجود أساسا باللبن، وتحوله إلى حمض لاكتيك.

تَخَثُّر حلو :

انظر: انفراط الحليب.

تَرْشِيح مُستدق:

نظام فصل الجزيئات كبيرة الحجم المعلقة في سائل، مبنى على مبدأ الدِّيال (الدَّيْلَزة).

syneresis:

separation of liquid from gel, also separation of curd from whey.

synérèse n.f.:

séparation d'un liquide à partir d'un gel, et particulièrement, séparation du sérum à partir du caillé.

تَساحُب :

انفصال السائل من الجلى وهو أيضاً انفصال الأرنة «الخثرة» مع استبعاد المصالة.

preheating:

thermal treatment destinated to stabilize the milk constituents before any other heat treatment such as the sterilization.

préchauffage n.m.:

traitement thermique destiné à stabiliser les constituants du lait avant tout autre traitement à chaud comme la stérilisation.

تَسْخَين ابتدائي :

معاملة حرارية بغرض تثبيت مكونات اللبن قبل أى معاملة أخرى أقوى مثل التعقيم .

sugaring:

the addition of sugar for the production of sweetened milks, normally about 17 Kg per 100 L were added to the raw milk.

sucrage n.m.:

addition de sucre pour la production de lait sucré (environ 17 kg pour 100 litres de lait brut).

ئىكى:

طريقة تستخدم فى صناعة الألبان المركزة والمحلاة (بالسكر)، وتضاف عادة كمية من السكر حوالى ١٠٠كجم لكل ١٠٠ لتر من اللبن منذ البداية.

origin:

particular specifications attributed to cheese according to place, type of animal or cheese quality.

origine n.f.:

spécifications particulières d'un fromage indiquant son lieu de fabrication, le lait d'animal utilisé et la qualité.

تَسْمِية المنشأ:

مواصفات معينة تمنح لبعض أنواع الجبن بمنطقة تجمعه وتصنيعه ونوع ماشنة اللبن والتقنيات وصفات الجبن.

actinisation:

a process of pasteurization which associates the ultra-violet radiation action to that of infra-red radiation in a quartz tube.

actinisation n.f.:

procédé de pasteurisation par action de rayonnements ultraviolets associée à celle des infrarouges dans des tubes à quartz.

تَشْعِيع :

إحدى طرق البسترة التي يرتبط فيها فعل الأشعة فوق البنفسجية مع الأشعة تحت الحمراء في أنبوية من الكوارئز.

crack:

a defect in pressed cheese due to excessive water in a dry weather.

crevasse n.f.:

défaut du fromage pressé dû à un excès d'eau dans une atmosphère sèche.

تَشَقَّق (ألبان):

عيب في الجبن المضغوط في قوالب تسببه رطوبة زائدة في العجينة وطقس جاف جدا.

antibiosis:

the presence and growth of two microbial

antibiose n.f.:

présence ou développement dans un milieu

تَضَادٌ ، تضاد حيوى :

نمو متعارض بين نوعين من الأحياء

species, where one of them produces factors unfavourable to the growth of the other.

de deux espèces microbiennes dont l'une crée des conditions défavorables au développement de l'autre. الدقيقة يتواجدان سويا أحدهما ينتج عوامل غير ملائمة لنمو الكائن الآخر .

layering:

feuilletage n.m.:

تَطَبُّق: انظر: تنضد.

inoculation:

introduce micro-organisms to a suitable medium for its multiplication. Such as yeast in milk to produce fermentation.

ensemencement n.m.:

introduction de microorganismes grâce à un support appropié pour favoriser leur multiplication, comme la levure dans le lait pour produire une fermentation.

تَطْعِم، «إلقاح، تلقيح»:

نثر الكائنات الدقيقة في بيئة مناسبة تؤدى إلى تناميها ، مثاله : إضافة الخميرة إلى اللهن .

natural inoculation with moulds:

a natural process of seeding moulds, used for making Brie cheese.

ensemencement naturel de moisissures l.m.:

procédé naturel d'ensemencement en moisissures utilisé pour la fabrication du fromage de Brie.

تَطْعِيم بالفُطُر : البذر الطبيعي للفطر في جبن البرى .

hoop-side cheese:

a defect in cheese; a hoop-like on the surface.

fromage marqué d'anneaux l.m.:

défaut du fromage en forme de cercles sur la surface.

تَطَوُّق الجُن :

جبن يظهر فيها عيب سطحى على شكل طوق .

pressing:

operation encountered in the manufacture of certain types of cheese. It helps to solder the grains of the curd and to aid its draining. pressage n.m.:

opération pratiquée dans la fabrication de certains fromages, qui aide à agglomérer les grains de caillé et à leur égouttage. مُصِيرٍ :

عملية تُجرى عند تصنيع أصناف معينة من الجبن ، وهى تساعد على التحام حبيبات الحثرة وتصريف الشرش .

grey rot:

a defect in cheese showing a grey-blue colour with sporadic brown spots.

pourriture grise l.f.:

défaut du fromage présentant une couleur gris-bleu et des taches brunes sporadiques.

تَعَفَّن رَمادي :

عيب من عيوب الجبن ذو لون رمادى_ أزرق تتخلله بقع بنية اللون.

avoset:

an American process of milk sterilization by direct steam injection.

clustering:

a reversible association of the fat globules retaining its intact membranes. It is attributed to the presence of agglutinin.

Brabant mastitis reaction (BMR):

a rapid method for the detection of milk from an inflamed udder (mastitis).

openess in cheese:

physical phenomena which manifests itself by the appearance of holes (or eyes) in certain types of cheese (Gruyère, Emmental).

push with water:

operation which consists in injecting water in an apparatus or a circuit to empty it totally from the milk or the product it contains.

putrefaction, rotting:

decomposition of organic matter especially proteins accompanied with off-flavour.

avoset n.m. :

procédé originaire des Etats-Unis pour stériliser le lait par injection directe de vapeur.

grappage n.m.:

assemblement réversible de globules gras dont les parois demeurent intactes, attribuée à la présence d'agglutinine.

réaction Brabant de la mastite l.f.:

méthode rapide de détection d'une mastite à partir du lait.

ouverture du fromage l.f.:

phénomène physique qui se manifeste spontanément par l'apparition de trous (ou yeux) dans la pâte de certains types de fromages (gruyère, émmental).

purge à eau l.f.:

opération consistant à injecter de l'eau dans un appareil ou un circuit pour le vider totalement du lait ou du produit qu'il contient.

putréfaction n.f.:

décomposition de matière organique, en particulier de protéines, accompagnée d'un dégagement d'odeur de pourriture.

تَعْقِيمِ بُخارِيّ :

طريقة أمريكية لتعقيم اللبن بحقنه مباشرة بالبخار.

تَعَنْقُد :

تجمع عكوس لحبيبات الدهن على شكل عناقيد مع احتفاظ الحبيبات بصفاتها الفردية وبقاء أغشيتها سليمة . ويعود ذلك إلى وجود راصة «ملزنات» تمتصها الأغشية .

تَفاعل «برابان» لالنهاب الضرع:

طريقة سريعة للكشف عن اللبن المأخوذ من حيوان مصاب بالتهاب الضرع.

تفتيح

ظاهره فيزيائية تعبر عن نفسها بظهور ثقوب أو عيون فى أنواع معينة من الجبن كما فى (الغروبير، إمنتال ».

تَفريغ مائي ـ الدَّفع بالماء :

طريقة تتضمن إدخال الماء داخل جهاز أو دارة «دائرة» معينة لتفريغها كلية من اللبن أو المنتج الذى يحتويه .

تَفُسُّخ

تحلل المواد العضوية وخاصة البروتينات ويكون مصحوبا فى معظم الأحيان بروائح منفرة .

creaming:

the ascending of fat globules to the surface of milk at rest. Homogenisation stops creaming.

cutting:

an operation in cheese-making, to slice the hard curd to promote draining.

clumping:

association of fat globules resulting from the rupture of fat globule membrane and the liberation of liquid fatty material, which is the origin of butter grain formation.

salting:

addition of table salt for taste or/and preservation.

coenzyme:

enzyme constituent, carrying the active site and defining the specificity of the reaction catalyzed by the enzyme.

bactofugation:

a Belgian process for removing bacteria from milk by high-speed centrifugation.

flocculation; feathering:

the coagulation of finely divided particles

crémage n.m.:

montée des globules de matière grasse à la surface du lait au repos. L'homogénéisation stoppe le crémage.

tranchage n.m.:

opération de fabrication du fromage consistant à trancher le caillé dur pour favoriser l'égouttage.

agglutination n.f.:

association de globules de graisse due à la rupture des membranes des globules et libération de la matière grasse liquide qui est à l'origine de la formation des grains de beurre.

salage n.m.:

addition de tablettes de sel pour des raisons de conservation ou de goût.

coenzyme n.f.:

constituant d'une enzyme, portant son principe actif et définissant la spécificité de la réaction catalysée par l'enzyme.

bactofugation n.f.:

procédé belge d'élimination des bactéries du lait par centrifugation du lait à grande vitesse.

floculation n.f.:

coagulation de particules finement divisées

تَفَشُّد (تَكُوينِ القشدة) :

ظاهرة صعود حبيبات الدهن إلى سطح اللبن فى حالة سكونه فى الوعاء ، ومجانسة اللبن تقضى على هذه الظاهرة .

تَقْطِيع :

طريقة متبعة فى صناعة الجبن تتضمن تقطيع الخثرة بعد تمام صلابتها لتسهيل عملية الصرف الخاصة بها.

. تَلازُن :

تجمع حبيبات «كريات» الدهن بعد تمزق أغشيتها وانطلاق المادة الدهنية السائلة منها، وهي الأصل في تكوين حبيبات الزيدة.

تَمْلِيحٍ:

عملية إضافة الملح للمذاق أو الحفظ.

تَمِيم الإنظيم :

مكوِّن إنظيمي «إنزيمي» يمثل الجانب النشط منه ويحدد نوعية التفاعل الذي يحفَّز بواسطة الإنظيم نفسه .

تُنبيذ البكتريا:

تقنية تنبيذ بلجيكية يتم فيها التخلص من الأجسام البكتيرية باللبن. ومجاصة الأبواغ غير المرغوب فيها في صناعة العجائن المضغوطة بقوة الطرد المركزي.

تَنْكُ :

انفصال الأجزاء الغروية من السائل

into particles of greater mass.

en particules de plus grande masse.

(البروتينات) بتكوين ندف تزداد وتتجمع نتيجة لامتصاص المصالة .

layering:

a defect that occurs in the ripening room where cheese is separated in horizontal slices, which may develop moulds.

feuilletage n.m.:

défaut se produisant au cours de la maturation, caractérisé par la formation dans le fromage de couches parallèles, susceptible de provoquer le développement de moisissures.

تَنَصُّد _ تَطَبُّق :

عيب فى قوالب الجبن ينشأ فى غرفة الإنضاج ، حيث ينفصل الجبن إلى شرائح أفقية تساعد على نـمو العفن .

cryoscopy:

physical method for the determination of molecular weight, by freezing point method to note the depression produced.

cryoscopie n.f.:

méthode physique de détermination du poids moléculaire (d'un lait) par mesure de l'abaissement du point de congélation.

تَنْظِيرِ صَرْدِي _ تَنْظِيرِ قَرِّي :

طريقة فيزياثية التحديد الوزن الجزيشي بقياس التغير في ادرجة التجمد ، وتستخدم في الكشف عن اللبن المغشوش بإضافة الماء أيه ، لأن إضافة الماء ترفع درجة التجمد .

rennet addition:

adding the enzyme extract "rennet" to milk.

emprésurage n.m.:

addition d'extrait enzymatique de présure du lait.

تَنْفِيح ، إضافة المتفحة :

إضافة المنفحة إلى اللبن للحصول على الأرنة «الخثرة».

overrun:

the increase of the volume of cream or icecream mix by incorporating air gas leading to the formation of a stable foam,

foisonnement n.m.:

augmentation de volume d'une crème ou d'une crème glacée mélangée par incorporation d'air ou d'un gaz neutre conduisant à la formation d'une mousse stable.

تَنْفيش:

زيادة حَجم القشدة أو مزيج القشدة المثلجة بإدماج الهواء فيها مما يؤدى إلى تكوين زَبَد مستقر.

water softening:

treatment applied to water in order to reduce its hardness.

adoucissement de l'eau l.m.:

traitement appliqué à l'eau en vue de réduire sa dureté.

تُسِير الماء ، إزالة عُسر الماء : معالحة الماء لتقليل عسرته .



serodensimetric constant (CDS):

constant used for determining the moisture content in milk which is milk isotonic equilibrium.

dielectric constant:

a physical constant whose value depends on electric conductivity of the body; this value is influenced by the water content; it is used to measure water content in butter.

potassium bichromate:

an oxidant used as a chemical preservative for milk whey to prevent hydrolysis of fat or proteins.

follower:

a circular wooden tray used for the pressing of gruyères cheese.

milk contaminants:

foreign and microbial impurities.

separated slime:

deposit that is obtained during the centrifugal purification of milk.

constante sérodensimétrique l.f.:

constante utilisée pour mesurer le contenu d'humidité d'un lait en équilibre iso tonique.

constante diélectrique l.f:

constante physique dont la valeur dépend de la conductivité électrique du corps. Elle est influencée par le contenu en eau et est utilisée pour mesurer la quantité d'eau contenue dans le beurre.

bichromate de potassium l.m.:

oxydant utilisé comme conservateur chimique du lactosérum et évitant l'hydrolyse des matières grasses et des protéines.

foncet n.m.:

plateau circulaire en bois utilisé pour le pressage du gruyère.

polluant du lait l.m.:

impuretés physiques et microbjennes.

boue séparée l.f.:

dépôt obtenu pendant la purification du lait par centrifugation.

ثابت قياس الكَثافة المصلية:

ثابت يستخدم فى تقدير الرطوبة الخاصة باللبن مبنى على توازن التوتر الإسوى «التوازن المتساوى الأسموزية» فى اللبن.

ثابِت مُخَلِّل الكهرباء ، «ثابت العازِل»:

ثابت فيزيائى تعتمد قيمته على التوصيل الكهربائى لجسم معين وهى تتأثر بمحتوى الماء في هذا الجسم، ويستخدم لتقدير الرطوبة في المزيدات.

لَكُلُفُ الْكُرُومات البوتاسيوم:

مادة مؤكسدة تستخدم كهادة كيميائية حافظة للبن المصالة ولتحليل المواد الدهنية.

: यार्क

طست دائری من الخشب يستخدم لضغط الغروبير.

ثُهالة اللَّبن ، مُلَوِّثات اللبن :

شوائب اللبن الفيزيائية والحرثومية.

الثالة المفصولة:

راسب يمكن الحصول عليه أثناء تنقية اللبن بالتنبيذ .

3

gallates:

gallate n.m.:

جالآت:

انظر: غالات.

cheese:

a fresh or ripened product prepared from the curd precipitated of milk, butter milk, skimmed milk or a combination using rennin or lactic acid. fromage n.m.:

produit frais ou raffiné préparé à partir de la précipitation du caillé du lait, du babeurre, de lait êcrémé ou d'une combinaison utilisant de la présure ou de l'acide lactique. ر. جُبن :

المنتج الطازج أو المنضج المتحصل عليه بعد استنضاب المصالة من اللبن أو القشدة أو اللبن المقشود أو مخلوط من أنواع منها ، بواسطة حامض اللكتيك «اللبنيك» أو إنظيهات الرنين .

cheese, blue:

cheese that contains an internal growth of the mould Penicillium roqueforti. bleu n.m.:

fromage contenant un développement interne de moisissure Penicillium roqueforti. جُبِن أزرق:

جبن به نمو داخلی لفطر البنسلین روکوفورت .

chalky cheese:

deformed cheese as a result of excess acid in the raw milk giving large and humid grains.

fromage crayeux:

fromage déformé par suite d'un excés d'acide lactique dans le lait, provoquant la formation de grains humides et de grande taille.

جُبن طَباشيري :

جبن غیر مستوی السطوح ، نتج من لبن شدید الحمضیة أدی إلی تکوین حبیبات کبیرة رطبة .

overset cheese:

pores appearing on cooked cheese.

fromage troué 1.m.:

fromage cuit dans lequel apparaissent des trous.

جُبن مُنْقُب :

جبن مطبوخ به أعداد كبيرة من الثقوب تعد عيبا فيه .

flotost:

fat boiled buttermilk cheese, consumed in Finland.

flotost n.m.:

fromage de babeurre gras bouilli, consommé en Finlande. جُبّن المَخيض:

جبن دهن المخيض المغلى الذي يستهلك ف فنلندا.

blind cheese:

a cooked cheese paste without openings due to uneven spreading of rennet or quick high thermal treatment.

whey cheese:

cheese made from whey protein when heated at 90°C, plus addition of vinegar.

cheese with picks & checks:

cooked cheese presenting a defect in textural structure.

fresh cheese:

unpressed soft cheese, small clods, of high water content; eaten fresh.

cheese stretching:

a method of making cheese using hot water to hold the curd clods together, compressed and then stretched.

galactans:

are homopolysaccharides, produced by condensation of the galactose under the action of some bacteria that cause their conversion to gelatinous, viscous structure.

galalith:

from age sans trous l.m.:

fromage à pâte cuite sans trous dû à une inégale répartition de la présure ou à un traitement thermique élevé trop rapide.

fromage de sérum l.m.:

fromage fait à partir de protéines de sérum chauffées à 90° C et additionnées de vinaigre.

fromage piqué l.m.:

fromage cuit présentant un défaut de sa structure texturale.

from age frais l.m.:

fromage à pâte molle non pressé formé de petits caillots contenant un pourcentage élevé d'eau et consommé frais.

grattage du fromage l.m.:

méthode de fabrication du fromage utilisant de l'eau bouillante pour agglutiner les grains de caillé, les comprimer et les étendre.

galactanes n.m.p.:

homopolysaccharides provenant de la polymérisation du galactose sous l'action de certaines bactéries et provoquant une structure gélatineuse et visqueuse du lait.

galalithe n.f.:

جُبْن مُصْمَت :

عجينة مطبوخة لاتحتوى ثقوبا إما بسبب سوء توزيع المنفحة أو المعالجة الحرارية السريعة والعالية .

جُبن المصالة:

جبن من بروتينات المصالة يحصل عليها بالتسخين عند درجة ٩٠°م مع إضافة الخل أو أى حمض .

جُبن مُنَقِّر مُعَلَّم :

جبن مطبوخ يظهر عيوبا في بنية نسجته .

جُبن طَرى :

جبن من قطع صغيرة لا توضع فى المكبس وتحتوى على نسبة كبيرة من الماء ، وتِؤكل غالبا طازجة .

جَللُ الجُين :

طريقة لصناعة الجبن تحت تأثير الماء الساخن الذى يؤدى إلى التصاق قطع الحنرة والأرنة ببعضها ، وتضغط الحنرة ثم تشد لاستطالتها وتُجدل .

جَلا كتانات _ غلا كتانات :

سكريات عديدة تنتج من تكوثر «بلمرة» الجلاكتوز تحت تأثير أنواع معينة من البكتريا والتي تضنى على اللبن أحيانا القوام الجيلاتيني والبناء اللزج.

جَلاليت:

انظر: غلاليت.

butylene glycol:

aromatic compound which can be formed in the butter, it comes from the reduction of acetoin.

allolactose, gynolactose:

butylène glycol l.m.:

composé aromatique qui peut être formé dans le beurre par *Streptococcus citrovirus* et provenant de la réduction de l'acétoîne.

gynolactose n.m.:

جليكول بُوتيلين:

مركب عطرى يمكن أن يتكون فى الزبدة ، وينتج بسبب اختزال الأسيتوين .

بِينُولاكتوز : بنام أا لاك

2

Ackermann calculator:

very simple mechanical calculator used in determination of milk dry matter (per kilo of milk).

cheese-fines:

cheese particles removed during mechanical shaking and they remain as suspensions in the whey.

milk-stone:

deposits of calcium and magnesium phosphates, proteins etc, produced when the milk is heated to a temperature above 140°F.

mat, draining mat:

fine wood mats on which the moulds are placed, to prevent the curd from sticking to the table and allowing a better flow of the whey.

straw-mat:

a blind mat made of ray or cane straw, permits maintaining cheese without touching by hand during turning.

acidophilous milk:

a fermented milk product manufactured by

calculateur Ackermann l.m.:

calculateur mécanique très simple utilisé pour doser la matière sèche continue dans un kilo de lait.

fines n.f.p.:

particules de fromage détachées lors de traitements mécaniques et demeurant en suspension dans le sérum.

pierre de lait l.f.:

dépôts de phosphates de calcium ou de magnésium, de protéines etc... produits quant le lait est chauffé à une température proche de 140° F.

store n.m.:

fines baguettes de bois sur lesquels sont placés les moules pour empêcher le caillé de coller aux tables et permettre un meilleur écoulement du sérum.

الحزئين

paillon n.m.:

faisceau de brins de paille ou de petites baguettes permettant de manipuler le fromage sans le toucher avec les doigts pendant qu'on le retourne.

lait à l'acidophilus l.m.:

lait fermenté fabriqué à partir de lait chaud

حَاسب أكرمان:

حاسب آلى بسيط جدا، يستخدم فى تحديد المادة الجافة للبن (لكل كيلو لبن).

خبيبات جُينيّة:

أجزاء تنفصل من الجبن عند تصنيع الخثرة أثناء المعاملات الآلية وتبتى معلقة بالمصالة .

حَجَو اللَّبن :

راسب فوسفات الكالسيوم والمغسيوم والبروتين عند معاملة اللبن حراريا فوق 140°ف.

حَصِيرة الاستنصاب:

قطع رقيقة من الخشب توضع عليها قوالب الجبن لمنع الخثرة «الأرنة» من الالتصاق بالمنضدة الخاصة بالتصنيع وتسمح بفصل المصالة سمعة أكثر.

حَصِيرة قَش :

حصيرة مصمتة من الشيلم أو مصاصة القصب تسمح بتقليب الجبن دون لمسه باللد.

حَلِيبِ مُحَمَّضِ لَبَنِ مُحَمَّضِ:

يستخدم هذا الاسم للدلاله على أحد

the inoculation of heat treated milk with a culture of Lactobacillus acidophilus.

ensemencé à l'aide d'une culture de Lactobacillus acidophilus. منتجات الألبان المتخمرة والمصنع عادة بإضافة مزرعة نقية من البكتريا الحمضية إلى الحليب الذى سبقت معاملته حراريا.

arachidonic acid:

highly unsaturated fatty acid present in milk fat, it has twenty carbon atoms.

acide arachidonique l.m.:

acide gras très insaturé de la matière grasse du lait en C 20.

حَمْض الأراشيدونيك :

حمض دهنی غیر مشبع فیه أربع أواصر مزدوجة وعشرون ذرة كربون.

palmitic acid:

saturated fatty acid of C16; it forms the highest proportion of the fatty acids in milk (25 to 30%) of total fatty acids.

acide palmitique l.m.:

acide gras saturé en C 16 formant la plus grande partie des acides gras du lait (25 à 30%)

حَمْضِ النَّلْمِتِكِ :

حمض دهنى مشبع يشتمل على ١٦ ذرة كربون ، تتراوح نسبته بين ٢٥ ــ ٣٠٪ من إجمالى الأحماض الدهنية فى اللبن.

stearic acid:

saturated fatty acid of C18. One of the major constituents of the fatty acid of milk fat (12 to % 13 %).

acide stéarique l.m.:

acide gras saturé en C 18, l'un des constituants les plus importants (12 à 13 %) de la matière grasse du lait.

حَمْض استياريك:

حمض دهنى مشبع ذو ١٨ ذرة كربون ، أحد المكونات الرئيسية للأحاض الدهنية المكونة لدهن اللبن .

oleic acid:

monounsaturated fatty acid of C18; important constituent of milk fat (about 23% of its fatty acid).

acide oléique l.m.:

acide gras mono-insaturé en C18, constituant important de la matière grasse du lait (23 % des acides gras environ).

حَمْض أولئيك :

حمض دهني أحادى غير مشبع عدد ذرات الكربون ١٨ ، وهو مُكوِّن هام في دهن اللبن حيث يمثل ٣٣٪ من الأحماض الدهنية فيه .

kneading trough:

tamis-malaxeur n.m.:

حَوْضِ العَجِينَ :

انظر: معجنة.

さ

curd, coagulum:

caillé n.m.:

حتره : انظر : أرنة .

glassy curd grain:

cheese curd defect presenting superficial glazing.

layered curd:

a textural defect noticed in soft cheese; the curd forms thin layers held together.

burnt curd:

cheese presenting a hard nucleus caused by bad distribution of rennet.

butter milk curd:

name given to the curdled butter milk.

cracked curd:

a defect in the curd, whereby cracks appear before cutting, these cracks help the whey to exude before its full maturity. caillé opalescent l.m.:

défaut du caillé de fromage présentant un glaçage superficiel.

caillé feuilleté l.m.:

défaut de texture des pâtes molles de fromage caractérisé par la formation de fines couches horizontales adhérant les unes aux autres.

fromage brûlé l.m.:

fromage présentant des noyaux durs dûs à une mauvaise répartition de la présure dans le lait.

caillé de babeurre l.m.:

babeurre caillé.

caillé crevassé l.m., caillé gercé l.m.:

défaut d'un caillé dans lequel apparaissent des craquelures avant le tranchage et favorisant un égouttement du sérum avant la maturation du caillé. خَثْرة زُجاجية _ أُرْنَة زجاجية :

عيب فى أرنة الجبن يأخذ فيه السطح مظهرا زجاجيا .

خَثْرَة طَبقية _ أُرنة مُتطبقة :

عيب من عيوب القوام فى عجائن الجبن الطرى ، إذ تأخذ الحنرة شكل طبقات رقيقة غير متلاحمة .

خَلْرة مَحُروقة _ أَرْنة مَحْرُوقة :

جبن يوجد به نواة صلبة نتيجة التوزيع السئ للإنفحة .

خَرْةُ الْخَيْضِ - رُوبَةَ :

اسم يطلق على المخيض المتخثر.

خَنْرة مُشْقَقَة _ أُرْنَةُ مشَّققة :

عيب من عيوب الخثرة يحدث عند تعرضها لصدمة فى وعاء التصنيع قبل تقطيعها بما يؤدى إلى تشققها وخروج المصالة « الشرش » قبل إتمام إنضاجها .

coagulability:

milk ability to coagulate or precipitate.

milk pipe-line:

the pipe-line that brings milk all the way to the stocking tank in milking plants.

whipping:

a sharp agitation of the cream, under a certain temperature and concentration of fat to give a firm foam like.

coagulabilité n.f.:

aptitude d'un lait à coaguler à précipiter.

tuyau à lait l.m.:

tuyau qui conduit le lait des lieux de traite aux lieux de stockage et de transformation.

fouettage n.m.:

agitation rapide de la crème à une certaine température et à un certain degré de concentration de matière grasse pour donner de la crème fouettée ou Chantilly.

خَثُورية _ قابلية التَّخَثُو:

قدرة اللبن على التخثر.

خَطَ أَنابيب اللَّبن :

خط نقل اللبن إلى حوض التخزين في مصانع الألبان.

خفة

تحريك شديد للقشدة تحت ظروف حرارية معينة وتركيز للدهن بغرض إحداث زبد متماسك . .

2

calo-pulsor:

a kind of hot air radiator used in the hall for cheese making.

Dornic degree:

unit expressing acidity due to lactic acid formation

push with water:

peroxide value:

measure of the oxidative rancidity of fats by determination of peroxides present; measured by the amount of iodine liberated from potassium iodide.

lipolysis index:

represents the lipolytic decay of a milk product.

cream line index:

the ratio of the percentange cream layer to the percentange fat in the milk.

calopulseur n.m.:

type de convecteur à air chaud utilisé dans une salle où l'on fabrique du fromage.

degré Dornic l.m.:

unité exprimant l'acidité due à la formation d'acide lactique.

purge à eau l.f.:

mesure de la rancidité des matières grasses par détermination de la quantité d'oxygène actif du péroxyde présent dans les graisses et mesuré par la quantité d'iode libérée

indice de péroxyde l.m.:

dans l'iodure de potassium.

indice de lipolyse l.m.:

indice mesurant le pouvoir enzymatique d'un produit laitier.

indice de ligne de crème l.m.:

pourcentage de la couche de crème par rapport au pourcentage de matière grasse dans le lait.

دَافِع حراري _ مِضَخ حَرارِيّ :

مشع للهواء الساخن يستخدّم في أبهاء أو صالات تصنيع الجبن.

درجة «دُورنك»:

وحدة تعبر عن الحموضة بوساطة المحتوى من حمض اللاكتيك «اللبنيك».

دفع بالماء :

انظر: تفريغ مائيي.

دَلِيلِ البيروكسيد ، القيمة البيروكسيدية :

كمية الأكسجين النشط لفوق الأكسيد التي تحتويها كمية معينة من الدهن ولديها القدرة على نزع اليود من أيوديد البوتاسيوم.

دَلِيل تَحلل اللَّمن :

مقدار يمثل فساد الدهون في المنتج الذي يحتوى عليها (لبن_ قشدة_ زبدة).

دَلِيل خط القِشدة:

القشدة (كنسبة مثوية) إلى دهن اللبن (كنسبة مثوية).

Kaminsky index:

a measure to evaluate butter texture by its resistance to shear.

Crismer value:

an index to detect butter adulteration when non-milk fat is added.

indice de Kaminski l.m.:

indice utilisé pour évaluer la texture du beurre en mesurant sa résistance au tranchage.

indice de Crismer l.m.:

indice utilité pour évaluer la fraude par adjonction de matières grasses non laitières dans le beurre.

دَليل «كامِينسكى»:

دليل لتقويم قوام الزبدة عن طريق مقاومتها للقطع «للقص».

دَليل اكِرِسْمَرانا:

دلیل یحدد صفات الزبدة ویکشف غشها بدهون لخریبة آخری .

reagin:

substances causing allergies or hypersensitivity.

udder quarter:

the udder of bovine is divided into four parts called quarters. The milk composition in each quarter is different.

slime:

kind of fat which surrounds soft cheese in the beginning of maturity.

spray dryer:

an equipment in which concentrated milk is sprayed as a fine mist into a hot air chamber.

co-precipitate:

a simultaneous precipitation of casein and whey protein.

shelf for curing:

wooden shelves on which cheese is stored for ripening.

réagines n.f.p.:

substances provoquant des allergies ou une hypersensibilité.

quartier de la mamelle l.m.:

division de la mamelle des bovins en quatre quartiers qui produisent des laits de composition différente.

couche visqueuse l.f.:

pellicule de matière grasse entourant les fromages à pâte molle au début de la maturation.

atomiseur-sécheur n.m.:

appareil dans lequel le lait est vaporisé sous la forme de fines gouttelet es dans une enceinte remplie d'air chauffé.

coprécipités n.m.p.:

précipitaion simultanée de caséine et de protéines du sérum.

rayonnage de maturation l.m.:

planche de bois sur laquelle le fromage est stocké pour sa maturation.

اجنة :

مادةً مُؤْرِجة ، قادرة على إحداث الأرجية أو فرط الحساسية .

رُبع الضَّرْع:

ينقسم ضرع الأبقار إلى أربعة أجزاء تسمى أرباع الضرع . وتركيب اللبن الناتج من كل ربع غير متاثل كلية .

: 265

نوع من الدهن يحيط بالجبن الطرى في بداية النضج .

رَذَّاذ مِفِّف :

جهاز لتجفیف اللبن المرکز بواسطة تیار هواثمی ساخن لدرجة ۸۰°م.

رُسابة مُتَلازمة:

ناتج يتشكل من ترسب البروتين والمصالة فى نفس الوقت .

رَفّ الإنضاج:

ألواح خشبية يوضع عليها الجبن فى كهوف لإنضاج الحين.

Kirschner value:

the number of soda N/10 necessary to neutralize the butyric acid obtained from 5g of fat.

indice de Kirschner l.m.:

nombre de millilitres de soude N / 10 nécessaire pour neutraliser l'acide butyrique de 5 g de matière grasse.

رَقُم "كبرشنر":

رقم محلول الصودا عُشر النظامى اللازم لمعادلة حمض البوتيريك المتحصل عليه من ٥ غم «جم» من الدهن.

Cryolac number:

a calculated index based on the milk osmotic equilibrium.

nombre Cryolaque l.m.:

indice calculé et fondé sur l'équilibre osmotique du lait.

رَقَم «كريولاك»:

دليل تم حسابه سابقا بأبحاث التربة ، ومبنى على التوازن التناضحي والأسنوزي» للبن.

Koestler number; chloride number:

a measure of chloride content in milk.

indice de Koestler l.m.:

indice permettant la mesure des chlorures contenus dans le lait.

رقم «كوستلر»:

قيمة تعطى معلومات عن محتويات اللبن من الكلوريد .

butter milk curd:

caillé de babeurre l.m.:

.

انظر: خثرة المحيض.

curd feathers:

strips of curd which remain attached to the mould during the dripping.

flocons de caillé l.m.p.:

fragments de caillés demeurant attachés au moule au moment de l'égouttage.

ريش الأُرْنَة _ ريش الخَثْرة :

شرائط من الأرنة «الحنرة» تبقى عالقة بالقوالب أثناء تحرير الجبن منها.

;

xanthophyll:

a yellow plant pigment of the carotenoids used as colourant in foods.

yoghurt:

fermented milk with a mixture of bacteria yeasts and lactose; converted to lactic acid or alcohol, It can be natural, sweetened and/or flavoured.

vegetable butters:

naturally occuring fat that melts rather sharply, containing a single triglyceride.

second grade butter:

second grade butter made from vat drippings.

butterine:

a spread made from equal volumes of butter-fat and vegetable fat.

cultured butter milk:

the modern equivalent of "sour butter-

xantophylle n.f.:

pigment colorant jaune à base de caroténoîdes utilisé pour la coloration des aliments.

yogourt n.m.:

lait fermenté avec un mélange de bactéries et de levures, le lactose étant transformé en acide lactique ou en alcool. Peut être naturel, sucré ou aromatisé.

beurre végétal l.f.:

mélange de matières grasses naturelles contenant un triglycéride simple.

beurre de deuxième venue l.m.:

beurre de seconde venue fait à partir des égouttures de la cuve.

butterine n.f.:

produit tartinable fait de quantités égales de matière grasse de beurre et de graisse végétale.

babeurre acidifié l.m.:

produit de l'acidification du lait écrémé par

زَانعوفيل :

صبغة نباتية ذات لون أصفر تتبع مجموعة الكاروتينيات في الأغذية .

زَىادى :

لبن متخمر بأنواع من البكتريا والخميرة وسكر اللاكتوز يتحول إلى حامض اللاكتيك أو الكحول ، ويمكن أن يكون طبيعيا أو مطعل.

زُبِلة خضرية :

شحم «دهن» يوجد طبيعيا ويذوب سريعا.

زُبْدة دَرجة «مَرْتبة» ثَانية:

زيدة من الدرجة الثانية تصنع من سائل الاستنضاب.

زُبْلة دُهنية :

زبدة خاصة يسهل نشرها على الخبز، نصفها من الزبدة ونصفها الآخر من الدهون النباتية.

زُبِدة آلِن مُستنبتة :

مرادف حديث للبن الزبد الحامض ويحضر

milk" produced by acid producing streptococci in skim milk.

l'action des streptocoques.

بإضافة مكورات عقدية والتي تنتج الحامض.

brittle butter:

a textural defect of winter made butter; its brittleness mainly due to the crystallization of glycerides.

beurre cassant l.m.:

défaut textural du beurre fait en hiver et dû en grande partie à la cristallisation de glycérides.

زُبْدَة مُفَتَّتَة :

عيب من عيوب القوام يوجد في الزبدة المصنعة شتاء ، بسبب تبلور الجلسريدات .

س

(cheese) cancer:

a defect in the cheese rind resulting from damage caused by removing it from the moulds,

polysaccharides:

glucosides with a high molecular weight obtained by the condensation of several molecules of simple sugars. ex: starch, glycogen.

wicker drainer; rattan drainer:

canes woven together to allow easy drainage of cheese during transport and delivery.

cheese basket:

a container used for preservation of goat obeese in winter.

rye-basket; straw basket:

a basket made from rye straw for bulk storage of butter.

ghee:

a clarified butter fat after evaporation of

arrachement de la croûte du fromage l.m.:

défaut dans la croûte du fromage résultant de dégâts causés en le démoulant.

polysaccharides n.m.p.:

glucosides à poids moléculaire élevé obtenus par condensation de plusieurs molécules de sucres simples: ex: amidon, glycogène.

claie d'égouttage l.f.:

dispositif à claire-voie utilisé pour permettre l'égouttage du fromage pendant son transport et son stockage.

panier à fromage l.m.:

récipient utilisé pour la fabrication de fromage de chévre pendant l'hiver.

corbeille de paille l.f.:

corbeille fabriquée en paille de seigle pour le stockage en vrac du beurre.

ghee n.m.:

matière grasse clarifiée du beurre après

سرطان الجين:

عيب يظهر فى قشرة الجبن المضغوط ، ينشأ عادة من جروح «تلف» تحدث أثناء المعاملة اليدوية وبخاصة عند فك القوالب .

سَكّريدات مُتعددة :

سكريات ذات وزن جزيئى مرتفع يتحصل عليها بتركيز جزيئات عديدة من السكريات البسيطة مثل النشا والغلوكوجين النشا الحيواني».

سَلَّة اسْتِنْصَاب :

سلة مجدولة من الصفصاف تسمح باستنضاب المصالة من الجبن أثناء النقل والتسلم.

سَلَّة الجُبن :

سلة من الصفصاف لحفظ الجبن الناتج من الن الماعز شتاع.

سَلَّة الزُّبِّدة :

سلة محاطة بقش الشيلم توضع فيها الزبدة غير المتاسكة لتعبئتها على هيئة كتل.

ر. دون :

منتج من القشدة بعد إزالة الماء ، ويصنع

water, made from milk of cow, buffalo, or goat.

évaporation de l'eau, faite à partir du lait de vache, bufflesse ou chèvre.

من ُلبن البقر والجاموس والماعز.

run cheese defect:

a defect in cheese paste due to insufficient dripping and excessive heat.

défaut d'égouttage l.m.:

défaut de la pâte de fromage dû à un égouttage insuffisant et à un chauffage excessif.

عيب فى عجينة الجبنة نتيجة الميوعة الزائدة التى يسبها نقص الاستنضاب وزيادة

cephalin:

glycerophospholipid encountered in all living cells and in milk fat.

céphaline n.f.:

glycérophospholipide contenu dans toutes les cellules vivantes et dans la matière grasse du lait. جليسيروفسفوليبيد يوجد فى دهن اللبن وتكتنفه جميع الخلايا الحية .

ص

anthocyan, anthocyanin:

a naturally occuring colourant, gives violet-red water soluble colouring matter, used in dairy product.

bixin:

yellow orange colourant of carotenoid nature.

rubis pigment:

a red colourant authorized only for the colouring of cheese rind under the nomination: E 180.

psychrotroph:

micro-organisms that develop at a relatively low temperature; between 5°C and 10°C.

fleischman formula:

a formula that measures the milk total solids, using the density and fat content.

anthocyane n.m.:

colorant naturel de nuance rouge à violette et soluble dans l'eau, utilisé pour la coloration des produits laitiers.

bixine n.f.:

colorant jaune organé contenant des caroténoîdes.

pigments rubis l.m.:

colorant rouge autorisé uniquement pour la coloration de la croûte du fromage sous la dénomination E-180.

psychrotrophe adj.:

se dit de microorganismes qui se développent à relativement basse température: entre 5 et 10 C.

formule de Fleischmann l.m.:

formule mesurant la teneur du lait en extraits secs, en fonction de sa densité et de contenu en matières grasses.

صِبغة أنثوسيانين:

ملُّون طبيعي يستعمل للتلوين باللون الأحمر البنفسجي.معتمد في اللبانة .

صِبْغة بيكسين:

صبغة صفراء برتقالية من أصل كاروتينيدى.

صبغة الياقوت:

صبغة ملونة حمراء معتمدة فقط لتلوين الأغلفة الخارجية من الحين.

صَردية التَّغذية _ قُرِّيَّة التَّغذية :

جراثيم تنمو فى درجة حرارة منخفضة نسبيا وتفضل الدرجة بين ٥°، ١٠°م .

صيغة «فليشان»:

صيغة تدل على محتويات اللبن من المادة الجافة بمعرفة كثافة ونسبة الدهن فيه .

طل

slimy layer:

a sticky layer impermeable to air, forms on the surface of Roquefort cheese, which develops in the salting rooms as a result of the growth of micro-organisms.

cheese cheese:

a method of blending the curd to produce certain types of cheese.

Adam-Meillère method:

ponderal method used to determine the fat content in milk

Adams method:

a method used to determine fat content by weight difference.

alfa "alpha" process:

a method of butter-making from a fat rich cream without eliminating the butter milk.

Babock method:

a lengthy American method of volumetric measurement of milk fat content, similar to Gerber method.

couche visqueuse l.f.:

couche malodorante imperméable à l'air, développée par les microorganismes à la surface du Roquefort dans les saloirs.

brassage du fromage l.m.:

méthode de mélangeage du caillé pour produire certains types de fromage.

méthode Adam-Meillère l.f.:

méthode pondérale utilisée pour doser la matière grasse du lait.

méthode d'Adams l.f.:

méthode utilisée pour déterminer le contenu en matière grasse par différence de poids.

procédé alfa l.m.:

procédé de fabrication du beurre à partir de crème riche en matière grasse sans éliminer le babeurre.

méthode Babock 1.f.:

méthode Américaine de dosage volumétrique des matières grasses du lait, analogue à la méthode Gerber.

طَبقة لَزجة :

طبقة لزجة تتكون على سطح جبن الركفور وهى غير منفذة للهواء ، وتنشأ فى غرفة التمليح نتيجة لنشاط الكائنات الحية الدقيقة .

طَحْن الجُبْن :

طريقة فى تصنيع بعض أنواع الجبن تقوم على سحق الحثرة «الأرنة» آليا .

طريقة «آدم _ ميلير»:

طريقة وزنية تستخدم لتقدير محتوى اللبن من الدهن .

طريقة «آدمز»:

طريقة وزنية لتحديد الدهن.

طَريقة «ألفا»:

طريقة لصناعة الزبدة من قشدة غنية جدا بالدهن دون استبعاد المخيض.

طريقة «بابوك»:

طريقة أمريكية للقياس الحجمى للهادة الدهنية في اللبن، وهي مشابهة لطريقة

«جربر» إلا أنها أطول.

Bach process:

a German method of thermal preservation of food products using two electromagnetic fields.

Bertrand method:

a method used for the determination of the quantity of reducing sugars as glucose, lactose.

Berge process:

a method for whey drainage using a special container.

Perzyme process:

a process using hydrogen peroxide ($H \circ O_2$) for the preservation of milk.

Birs process:

drying process of milk and cream which conserves aromatic substances.

Breed method:

a direct bacterial count after addition of dye.

Bufflovak process:

American process for milk drying on a single drum under vacuum.

Bell process:

a procedure for the separation of

procédé Bach l.m.:

procédé allemand de conservation thermique de produits alimentaires utilisant deux champs électromagnétiques.

méthode Bertrand l.f.:

méthode utilisée pour doser les sucres réducteurs comme le glucose et le lactose.

procédé Berge l.m.:

méthode d'égouttage du sérum du fromage frais dans un récipient spécial.

procédé Perzyme l.m.:

procédé utilisant le péroxyde d'hydrogène pour la conservation du lait.

procédé Birs l.m.;

procédé de séchage du lait et de la crème qui conserve les substances aromatiques.

méthode Bread 1.f.:

comptage direct au microscope des bactéries après addition d'un colorant.

procédé Bufflovak l.m.:

procédé Américain de séchage du lait sur un tambour unique chauffé et sous vide.

procédé Bell l.m.:

technique de séparation des lactoprotéines

طَريقة «باخ»:

طريقة ألمانية للحفظ بالمعالجة الحرارية للمنتجات الغذائية، باستخدام مجالين كهرومغناطيسيين.

طريقة «برتران»:

طريقة لتحديد جرعات السكريات المحتزلة «المرجعة» مثل الجلوكوز واللاكتوز.

طَرِيقة «برج»:

طريقة لفصل المصالة من الجبن باستعمال وعاء خاص .

طَريقة «برزيم»:

طريقة لاستخدام الماء الأكسجيني في حفظ اللن .

طريقة «برس»:

طريقة لتجفيف اللبن أو القشدة تساعد على حفظ المواد العطرية .

طريقة «بريد»:

طريقة مباشرة لعد البكتريا بعد صبغها .

طَريقة «بَفْلُوفاك»:

طريقة أمريكية لتجفيف اللبن باستخدام أسطوانة وحيدة مفرغة .

طَرِيقة «بِل»:

طريقة للاستفادة من المصالة بالحصول على

lactoproteins and yeast from lactoserum.

et de la levure à partir du lactosérum.

بروتينات اللبن وخميرة اللبن.

"Blaw Knox" process:

instantanization process of powder.

procédé Blaw Knox l.m.:

procédé de fabrication de poudre de lait instantanée.

طَرِيقة « بُلُو نُوكس » :

طريقة فورية الصنع الحليب «اللبن» المسحوق.

Budde process:

a German method for milk preservation by adding H₂O₂ and heating it to 50-55° C to complete the action of the catalase.

procédé Budde l.m.;

méthode allemande de conservation du lait par adjonction de H₂O₂ et chauffage à 50-55 °C jusqu'à complète action de la catalase

طريقة «بُوده»:

طريقة ألمانية لحفظ اللبن بإضافة الماء الأكسجيني والتسخين إلى درجة ٥٠ـ ٥٥ م حتى إتمام عمل الكتالاز.

Peebles process:

American process for the production of instant powder milk.

procédé Peebles l.m.:

procédé américain de production de poudre de lait instantanée.

طَريقة «بيبل» !:

طريقة أمريكية لإنتاج لبن مجفف سريع الذويان .

Bellock process:

a procedure for continuous production of casein hydrochloride.

procédé Bellock l.m.;

technique de production continue de caséine chlorhydrique.

طَرِيقة «بيلوك»:

طريقة للإنتاج المستمر لهيدروكلوريد الكاذين .

Pillet process:

a French process of acidification of milk for continuous cheese making.

procédé Pillet l.m.;

procédé français d'acidification du lait pour la fabrication en continu du fromage.

طَرِيقة «بييه» ;

طريقة فرنسية لتحميض اللبن تستعمل فى صناعة الحين بطريقة مستمرة .

Borden flake flim drying (process):

a process for drying milk with a high degree of solubility.

procédé de séchage Borden l.m.:

procédé de séchage permettant d'obtenir un lait en poudre à haut degré de solubilité.

طَريقة تَجفيف «بُوردن»:

طريقة لتجفيف ألبان ذات درجة ذوبان عالمة .

heterofermentation process:

process of fermentation of the hexoses and lactose resulting in the formation of lactic acid (about 50%) and carbon dioxide

processus d'hétérofermentation l.m.:

processus de fermentation des hexoses et du lactose ayant pour résultat la formation d'acide lactique (environ 50%) de CO

طَوِيقة التَّخمرُ المُغايرِ :

طريقة تخمر الهكسوزات «سكر سداسي» واللاكتوز «سكر اللبن» بفعل البكتريا اللبنية الكاذبة، وينتج عن ذلك حوالى (about 25%) alcohol, glycerol, acetic acid under the action of pseudo-lactic bacteria.

(environ 25 %) d'alcool, glycérol, acide acétique sous l'action des bactéries pseudolactiques.

٥٠/ حمض اللاكتيك و٢٥٪ ثانى
 أكسيد الكربون وكحول وجلسرين
 وحمض أسيتيك «خليك».

Graves-Stambaugh process:

an American process of UHT milk production by indirect heating.

procédé Graves-Stambaugh l.m.:

procédé américain de stérilisation du lait à ultra-haute température par chauffage indirect.

طَرِيقة «جرافس ــ ستامبوج»:

طريقة أمريكية للحصول على لبن معقم بالتسخين غير المباشر على درجات حرارة عالية .

Gerber test:

test for fat in milk, when sulphuric acid and milk are mixed, heat develops, organic matter dissolves, but not fat hence separate.

test de Gerber l.m.:

test de dosage des matières grasses du lait consistant à dissoudre la phase colloidale dans de l'acide sulfurique, avec séparation de la phase grasse à l'aide d'un alcool isoamylique et d'une centrifugation.

طَريقة «جربر»:

طريقة حجمية لتقدير دهن اللبن أو المصالة باستخدام حامض الكبريتيك، وعند إضافته يولد حرارة ويذوب المكونات العضوية عدا الدهن الذى يتم فصله وتقديره.

Gover process:

a milk vacuum drying process on two hot cylinders.

procédé Gover l.m.:

procédé de séchage du lait sous vide sur deux cylindres chauffants.

طَريقة «جوفر»:

طريقة لتجفيف اللبن فوق أسطوانتين ساخننتين وتحت التفريغ .

Golden flow process:

American process for continuous buttermaking.

procédé Golden flow l.m.:

procédé américain de fabrication du beurre en continu.

طَريقة «جولدن»:

طريقة أمريكية لتصنيع الزبدة بصفة مستمرة.

Golding method:

a method for the determination of total solids, non-fat in milk.

méthode Golding l.f.:

méthode de dosage des matières solides non grasses du lait.

طَريقة جولدنج «غولدنغ»:

طرَّيقة مبسطة لتقدير محتويات اللبن من المواد الصلية اللادهنية .

low temperature long time "LTLT":

a process of milk pasteurization for half an hour at 63° C.

procédé à basse température et de longue durée l.m.:

procédé de pasteurisation du lait porté pendant une demi-heure à 63 °C.

طَرِيقة الحرارة الهادئة المديدة للبسترة: طريقة بسترة مستمرة في وعاء، تتلخص في تسخين اللبن لمدة نصف ساعة عند درجة °77° م.

Denier process:

French procedure of electrical pasteurization of milk.

Sörensen method:

a rapid method for protein determination in milk.

Sheffield process:

an American process for the continuous manufacture of casein.

Karl Fischer method:

chemical method for the determination of humidity by means of special reagents.

Cande process:

a Swiss process for drying milk by atomization using centrifugal disc.

Kofranyi method:

a rapid method for estimating the nitrogen.

Kohler method:

acido-butyrometric method of estimating the cream fats.

Kohman method:

rapid and simple method of butter analysis; it allows the determination of humidity, salt and fat.

procédé Denier l.m.:

procédé français de pasteurisation par voie électrique du lait.

méthode de Sörensen l.f.:

méthode rapide de dosage des protéines du lait.

procédé Sheffield l.m.:

procédé Américain de fabrication en continu de la caséine.

méthode Karl Fischer l.f.:

méthode chimique de dosage de l'humidité au moyen de réactifs spéciaux.

procédé Cande l.m.:

procédé de séchage du lait par pulvérisation sur un disque chauffé utilisant la force centrifuge.

méthode de Kofranyi l.f.:

méthode rapide de dosage de l'azote.

méthode de Kohler l.f.:

méthode acido-butyrométrique pour doser les matières grasses de la crème.

méthode de Kohmann l.f.:

méthode rapide et simple permettant de doser l'humidité, le sel et la matière grasse du beurre.

طَريقة «دنسيه»:

طريقة فرنسية لبسترة اللبن كهربائيا .

طَريقة «سُورنسن»:

طريقة تستخدم الفورمول للتقدير السريع لنسبة البروتين فى اللبن.

طَريقة «شيفلده»:

طريقة أمريكية لتصنيع الكازين بصفة مستمرة.

طَريقة «كارل فيشر»:

طريقة كيميائية لتحديد الرطوبة بواسطة كواشف خاصة .

طريقة «كَنْدَة»:

طريقة سويسرية لتجفيف اللبن بالترذيذ باستخدام قرص نابذ

طَريقة «كُوفرانبي» :

طريقة سريعة لتقدير النتروجين.

طَريقة «كوُهلر»:

طريقة قياس دهنية حمضية لتقدير نسبة الدهن في القشدة .

طَرِيقة «كُوهمان»:

طريقة سريعة وبسيطة لتحليل الزبدة تسمح بتحديد الرطوية والملح والدهن .

ponderal index:

an index of adipose tissue; height divided by the of the body weight for estimation of citric acid in dairy products.

Hatmaker process:

a process for making milk powder from concentrated milk, dripping on hot rollers at 140°c.

Harper method:

a method of control of the rancidity of the butter by selective extraction and migration of free fatty acids on columns of silica gel.

Hammerschmidt method:

a German butyrometric method of determining the cheese fats.

Hofius process:

a process of chemical conservation that consists of injecting oxygen into the milk, at the exit of the pasteurizer.

Hoyberg method:

butyrometric method for the estimation of fats content without centrifugation.

tinned metal strap:

a metal belt wrapped around the cheese to facilitate turning it.

indice pondéral l.m.:

indice permettant d'évaluer l'adiposité des tissus et calculé en évaluant la hauteur du corps divisée par la racine cubique du poids du corps.

procédé Hatmaker l.m.:

procédé de fabrication de lait en poudre à partir de lait concentré, égoutté sur des rouleaux chauffés à 140°C.

méthode de Harper l.f.:

méthode de mesure de la rancidité du beurre par extraction sélective et migration des acides gras libres sur des colonnes de gel de silice.

méthode de Hammerschmidt l.f.:

méthode butyrométrique allemande de détermination des matières grasses du fromage.

procédé Hofius l.m.:

procédé de conservation chimique, consistant à injecter de l'oxygène dans le lait, à la sortie du pasteurisateur.

méthode Hoyberg l.f.:

méthode butyrométrique de dosage des matières grasses sans centrifugation.

bande de métal étamée l.f.:

bande de métal entourant le fromage afin de faciliter ses manipulations.

طَريقة «لامبيت»:

طريقة وزنية لتقدير حمض الستريك في المنتجات اللبنية .

طَريقة «هاتماكو»:

طريقة لصنع اللبن المجفف المركز من لبن يتساقط على هيئة قطرات من أسطوانتي تسخين عند درجة (١٤٠°م) تدوران في اتجاهين متعاكسين.

طَريقة «هاربر»:

طريقة للتحكم فى زناخة الزبدة باستخلاص الأحاض الدهنية الحرة استخلاصا انتقاثيا على أعمدة من هلام «جل» السيليكا.

طريقة «هامرشميدت»:

طريقة ألمانية لتقدير الدهن في الحين.

طَرِيقة «هُفيس»:

طريقة للحفظ الكيمياوى تقوم على حقن الأكسجين في اللبن عند مخرج جهاز السدة

طَريقة «هُويْبرج»:

طريقة لقياس الزبدة تستخدم فى تقدير الدهون بدون اللجوء إلى التنبيذ.

طَوْق ، «طوق معدني مُقَصْدَر»:

حزام أو شريط معدنى يوضع حول الجبن لتسهيل تقليبه أثناء الاستنضاب .

9

anticaking:

a substance added to a food stuff to prevent aggregation of the food particles.

tetrahedral pack:

containers, tetrahedral in shape, of different capacities in which milk is packed.

butter working:

collection and adhesion of butter granules together, also impregnation of water in the

white rot:

a decay of cheese, characterized by localized decomposition and flabby texture.

Mucor mucedo:

a harmful mould producing hairy growth on cheese called "cat hair".

Mucor meihei:

a common thermophilic mould; it is used to substitute rennet in chesse making.

antimottant n.m.:

substance ajoutée à un produit alimentaire pour empêcher la formation d'agrégats de particules.

tétraédre n.m.:

récipient en forme de tétraèdre de capacité variée pour l'emballage et la manutention du lait.

malaxage du beurre l.m.:

rassemblement et agrégation des granules de beurre et formation d'une dispersion d'eau dans la matière grasse.

pourriture blanche l.f.:

altération du fromage caractérisée par une décomposition localisée de la pâte et un ramollissement de sa texture.

mucor mucedo l.m.:

moisissure nuisible produisant à la surface des fromages un développement chevelu appelé "poil de chat".

mucor miehei l.m.:

moisissure thermophile banale utilisée comme substitut à la présure pour la fabrication du fromage.

عَامِلِ أنسيال:

مادة كيمياوية تمنع تجمع المادة الغذائية .

عُبُوَّة ربّاعية الوجُّوه:

عبوة رباعية السطوح ذات سعات مختلفة يوضع فيها اللبن.

عَجْنِ الزُّبدة :

عملية آلية تسمح بتجميع والتصاق حبات الزبدة وتشرب الطور المائى داخل المادة الدهنية .

عَفن أبيض:

عيب من عيوب الجبن يتصف بتعفن وتحلل في منطقة محددة تكون ناصعة البياض ذات رائحة منفرة «كريهة» وقوام رخو.

عَفْنَة موسيدو:

فطر ضار بالجبن ينتج ما يسمى «بشعر القطة».

عَفَنَة ميهي : `

فطر شائع محب «أليف» للحرارة يستخدم بديلا لإنظيم الإنفحة لتكوين الأرنة «الخثرة» في صناعة الجبن.

extruder:

a machine to blow hot air in plastic containers for packaging.

agglomeration process:

process to manufacture instant full cream milk powder.

Kraft process:

a continuous American process of buttermaking.

acinus:

cell of the mammal epithelium which secretes the milk.

alactasia, lactase deficiency:

intolerance of some people, (particularly children) to lactose due to the absence of lactase or B - galactosidase.

extrudeuse n.f.:

machine fabriquant des emballages par soufflage d'air chaud du plastique après passage dans une filière.

procédé d'agglomération l.m.:

procédé de fabrication de la poudre de lait instantanée à partir de lait entier.

procédé Kraft l.m.:

procédé américain de fabrication du beurre en continu.

acinus n.m.:

cellule de l'épithélium mammaire, sécrétant le lait.

alactasie n.f.:

intolérance de certaines personnes (enfants notamment) au lactose du fait qu'elles ne possèdent pas de lactase ou de galactosidase B.

عَلاَّنة نافخة :

آلة «مَكَنة» لعمل العبوات بواسطة النفخ .

عملية التُكُويم:

طريقة لتصنيع مسحوق اللبن الكامل الدسم الفورى .

عَملية «كرافت»:

طريقة أمريكية لصناعة الزبدة بطريقة مستمرة.

عنية :

خلية فى ظهارة الثدى تفرز اللبن.

عَوز اللاكتاز :

عدم تحمل بعض الأشخاص (خاصة الأطفال) لسكر اللبن «اللاكتوز» نتيجة نقص إنظيم «إنزيم» اللاكتاز أو الجلاكتوزيداز.

غ

gallates:

antioxidant product.

galactans:

cavolar:

cabin which serves as a work-room and ripening cellar for goat cheese manufacture.

cream washing:

reducing the acidity of cream by dilution with water.

milk skin:

a heavy film appearing on the surface of the heated milk as a result of the coagulation of whey proteins.

galalith:

plastic obtained from the rennet casein hardened by the passage in a formol bath. gallate n.m.:

produit antioxydant.

galactanes n.m.p.:

cave d'affinage l.m.:

salle servant d'atelier et de salle de maturation dans une fabrique de fromage de chèvre.

lavage des crèmes l.m.:

diminution de l'acidité de la crème par dilution avec de l'eau.

peau du lait l.f.:

film épais apparaissant à la surface du lait chaussé et résultant de la coagulation des protéines du sérum.

galalithe n.f.:

plastique obtenu à partir de la caséine de la présure durcie par un passage dans un bain de formol. غَالاًت _ جَالات :

منتج مضاد للأكسدة.

غلا كانات:

انظر: جلا كتانات,

غُرِقَة الجانة:

غُرفة تستخدم للمعاملة والإنضاج أثناء تصنيع الجبن الناتج من لبن الماعز.

غَسُل القِشدة:

طريقة تقوم على تقليل الحموضة في القشدة بواسطة تخفيفها بالماء.

غطاء اللين:

طبقة رقيقة شحيحة مناسكة تظهر على سطح اللبن المسخن نتيجة تجمع بروتينات المصالة «الخثرة».

غلاليت _ جلاليت :

بلاستك يتحصل عليه من الكازين المتصلب بسبب مروره فى حمام يحتوى على فورمول.

ون

dry period:

period during which the lactation of the dairy animals is interrupted. For the cow, this period precedes delivery time by 7 to 8 weeks. It allows the animal to reconstitute its reserves.

quarg separator:

an apparatus used to separate the cheese curd using centrifugal force.

Achromobacteriaceae:

aerobic that does not ferment sugar, does not coagulate milk and that can become alkaline, Gram negative; of three genera, namely alcaligenes, achromobacter, flavobacterium.

Fusarium:

Deuteromycete mould that is sometimes found in butter.

phenylalanine:

a crystalline soluble aromatic amino acid, found in eggs and milk, essential in the diet of mammals.

période sèche l.f.:

période pendant laquelle la lactation des animaux laitiers est interrompue. Pour la vache, elle est de 7 à 8 semaines avant le vélage et permet à l'animal de reconstituer ses réserves.

séparateur de caillé l.m.:

appareil utilisé pour séparer le caillé de fromage à l'aide de la force centrifuge.

Achromobactériacées n.f.p.:

famille de bactéries saprophytes ne fermentant pas les sucres et ne coagulant pas le lait qui peut même devenir alcalin. Gram négatif, comprenant trois genres: Alcaligènes, Achromobacter, Flavobactérium.

fusarium n.m.:

moisissure deutéromycète parfois présente dans le beurre.

phénylalanine n.f.:

acide aminé aromatique sous forme cristalline soluble, présent dans les oeufs et le lait, indispensable à la nourriture des mammifères.

فَتْرة النَّضوب :

الفترة التى يتوقف فيها إدرار اللبن ، وهى فى الأبقار تسبق الولادة بحوالى ٧ ــ ٨ أسابيع وهذه الفترة تمكن الحيوان من استعادة قوته .

فعيالة الخَبُّرة:

جهاز لاستخدام قوة التنبيذ لفصل أرنة (خثرة) الحين.

فَصِيلة العَصَويات اللالُونية :

فصيلة حيواثية «حيهوائية» لا تخمر السكر ولا تجبن اللبن ، ويمكن أن تكون قلوية ، سالبة لصبغة جرام منها ثلاثة أجناس ، وهي المُقلية والعَصَوِيَّة اللالونية والبكتريا الصفراء .

فُطر مِغْزِلي :

فطر ثنائي بوجد أحمانا في الزيدة.

فِنيل ألانين :

حمض أميني ذو نواة حلقية ، يوجد فى البيض واللبن ، ووجوده هام فى الغذاء للثدييات .

ق

coagulability:

coagulabilité n.f.:

قَابِلِيةِ التَّخَشُّرِ:

انظر: خثورية ,

mould:

an apparatus used to shape the processed cheese.

moule n.m.:

appareil utilisé pour former le fromage

قَالَت :

جهاز يعطى الجبن شكله المطلوب .

bonde:

kind of mould for fresh cheese manufacture.

bonde n.f.:

moule des fromages frais de Neuchâtel.

قَالَب جُبني طازج:

نوع من القوالب الحاصة بالجبن الطازج.

curd block:

pressed curd into blocks to shape them for hard cheese making.

bloc de caillé l.m.:

caillé pressé en bloc pour former la pâte dure du fromage.

قَالَب الخَثْر:

كمية من الخثرة تضغط وتوضع في قوالب لصناعة الجبن الجاف.

Gras list:

list of the food additives permitted by the American Legislation Authority.

liste Gras l.f.:

liste des additifs alimentaires autorisés par la législation des Etats-Unis.

قائمة «جراس»:

قائمة المواد المضافة المعتمدة بواسطة التشريع الأمريكي الحاص بالمنتجات الغذائية.

curd lumps:

the curd remains adhered to the mould during drainage.

amas de grains de caillé l.m.:

agglomérats de caillé adhérant au moule pendant l'égouttage.

قُحَاطة _ كُتل نَحَثرية :

خيوط من الخثرة «الأرنة» تبقى عالقة بقوالب الجبن أثناء عملية صرف المصالة «الشرش».

absorptive power:

the fraction of the radiant energy incident

pouvoir absorbant l.m.:

fraction de l'énergie rayonnante atteignant

قُدرة الامتصاص:

نسبة الطاقة المشعة المستقبلة بواسطة وحدة

on the surface which is absorbed.

une surface qui est absorbée par cette surface.

السطوح لسطح مًا إلى الطاقة الممتصة بواسطة نفس هذا السطح.

dispersibility:

a system of particles milk powder, dispersed and suspended in a liquid "water"; A uniform dispersion is a measure of quality.

dispersabilité n.f.:

qualité d'un système formé par la dispersion et la suspension de particules de lait en poudre dans une phase aqueuse. Une dispersion uniforme est signe de qualité.

قُدرة الانتشار ـ تَبَعَثْرِيّه :

قدرة قسيات اللبن المجفف الذي رطب سابقا على التوزع باتساق في ماء راكد دون تجبن وتشكيل جلطات.

psychrotroph:

psychrotrophe adj.:

فَرَيَّة التغذية :

انظر: صردية التغذية.

synthetic cream:

emulsion of vegetable oil, milk or milk powder, egg yolk and sugar.

crème synthétique l.f.:

émulsion d'huile végétale, de lait ou de poudre de lait, de jaune d'oeuf et de sucre.

قشدة اصطناعية:

مستحلب يتكون من زيت نباتى ولبن أو لبن مجفف وصفار البيض وسكر الطعام .

cream, sleepy:

cream that will not churn to butter in the normal time.

crème paresseuse l.f.:

crème qui ne se transforme pas en beurre dans les délais habituels lors du barattage.

قِشدة ذابلة :

قشده لا يمكن فصل دهنها في وقت طسمي.

artificial cream:

synthetic food butter, contains no natural milk.

crème artificielle l.f.:

produit beurrier synthétique ne contenant pas de lait naturel.

قِشْدة صُنْعِية :

مادة غذائية مقاربة للقشدة الطبيعية ولا يدخل اللن الطبيعي في تركيها.

cream, plastic:

refers to cream containing as much fat as butter (80-83%).

crème plastique l.f.:

crème contenant plus de matière grasse que le beurre (80-83%).

فِشدة لدائنية ، قشدة لَدُنة :

قشدة تحتوي على دهون « ٨٠ ــ ٨٣٪ » .

rind:

external part, hardened by atmospheric evaporation and sodium chloride absorption during salting or pickling of cheese,

croûte n.f.:

partie externe, durcie par évaporation à l'air et absorption de chlorure de sodium pendant le salage ou la saumurage du fromage.

نشرة :

الجزء الخارجي من الجبن الذي يتصلب بالتبخر الجوى وامتصاص كلوريد الصوديوم أثناء التمليح والكبس في الملح.

Kumiss:

milk from the ass, mare, cow, goat and buffalo is fermented with a mixture of bacteria and yeast where lactose is converted to lactic acid or/and alcohol.

acid value (ADV):

the number of ml of one normal alkali (Na OH or KOH) required to neutralize the free acid in 100g fat.

kumiss n.m.:

lait d'anesse, jument, vache, chèvre, bufflesse fermenté avec un mélange de bactéries et de levure, dans lequel le lactose est transformé en acide lactique et / ou en aleool.

indice d'acide l.m.:

nombre de millilitres d'une base (Na OH ou KOH) utilisés pour neutraliser l'acide libre de 100g. de matière grasse.

قەز :

مشروب فى بعض الأقطار يصنع بتخمر لبن الفرس أو الجمار أو الجمل أو الماعز أو الجاموس بواسطة خلطة من البكتريا والخميرة ، ويتحول اللاكتوز إلى حمض اللاكتيك .

قِيمة دَرجة الحُموضة ، القيمة الحمضية :

عدد المليلترات لسائل قاعدى نظامى «عيارى» (ميدروكسيد صوديوم – هيدروكسيد بوتاسيوم) اللازمة لمعادلة الأحاض الدهنية التي يحتوى ١٠٠ غم «جم» دهن.

5

capsantein, capsanthin:

yellow orange colourant of carotenoid nature, extracted from paprika.

capsantéine n.f.:

colorant orange contenant des caroténoîdes, extrait du paprika.

كابسانتين :

مُلونِّ أصفر برتقالى من طبيعة كاروتينيدية يستخرج من الفلفل الحار «الفليفلة الدغلية».

casein:

protein complex in milk.

caséine n.f.:

protéine complexe du lait.

كَازِينِ :

بروتين معقد في اللبن.

caseinous:

milk with casein content clearly superior to that of albumins.

caséineux adj.:

se dit d'un lait dont la teneur en caséine est nettement supérieure à celle de l'albumine.

كَازينيّ :

نعت للبن ذى المحتوى الكازيني العالى بالمقارنة لما هو موجود في الألبيومين.

caseinates:

salts resulting from the combination of the caseine with bases.

caséinates n.m.p.:

sels résultant de la combinaison de la caséine avec des bases.

كازينات :

أملاح تنتج من اتحاد مركب الكازين مع القواعد.

curd lumps:

amas de grains de caillé l.m.:

كُتل خثرية :

انظر: قحاطة.

Geotrichum candidum:

a fungus produces lipolytic and proteolytic enzymes causing deterioration of the dairy products.

géotrichum candidum l.m.:

moisissure lipolytique et protéolytique provoquant la détérioration des produits laitiers.

كُروي الأهداب الأبيض:

فطر به إنظيات «إنزيمات» حالّة للدهون والبروتينات ومسؤول عن فساد المنتجات اللسة.

liner:

a hollow rubber washer of the milking

raccord n.m.:

tuyau de caoutchouc creux de la trayeuse

كُمّ حالب:

أحد الأجزاء الهامة في آلة ومكنة، الحليب

machine used on the metallic cup to suck the teat.

utilisé sur le gobelet trayeur pour aspirer le pis.

وهى من المطاط وتغطى أعلى الوعاء الحالب ويمكن تثبيتها على الحلمة ، وتساعد على المص .

arbet or cheese making chalet:

it is the name given to the chalet where cheese is made.

from agerie n.f.:

lieu (chalet, bâtiment, pièce) où l'on fabrique du fromage.

كُوخ التَجبن :

اسم يطلق على الكوخ الذى يصنع فيه الجبن (البوفورت).

kishk, kish:

sheep curd fermented and heated in the sun, consumed by the nomads of South West Asia.

kish n.m.:

caillé de lait de brebis fermenté et chauffé au soleil, consommé par les nomades de l'Asie du Sud-Ouest.

کیش:

خثرة من لبن الأغنام يتم تخميرها وتسخينها في الشمس ، وتستهلك بواسطة البدو الرحل في جنوب غرب آسيا .

chymosin, chymase:

obsolete name for rennin.

chymosine n.f.:

ancien nom de la présure.

كَيْمُوسين ، كِيبِاز : اسم قديم آخر لإنظيم الرنين .

J

lactalbumin:

one of the proteins in milk, the most dominant constituent of the lactoserum present in mammalian milk, rich in tryptophane.

allolactose:

an analogue of lactose which has been reported to exist in human milk.

ropy milk:

viscous defect in milk due to microbial spoilage.

buttermilk:

liquid extracted from butter during milk or cream churning.

artificial milk:

it is a product similar to an extent in its compositional constituents to that of milk, and mostly these constituents are obtained from products other than milk.

whole milk:

natural milk taken from the udder.

lactalbumine n.f.:

l'une des protéines dominantes du lactosérum présente dans le lait de tous les mammifères, riche en triptophane.

allolactose n.m.:

glucide analogue au lactose, censé exister dans le lait humain.

lait filant l.m.:

défaut d'origine microbienne rendant le lait visqueux.

babeurre n.m.:

liquide extrait du beurre durant le barattage du lait ou de la crème.

lait artificiel l.m.:

produit comparable au lait dans sa composition mais dont la plupart des constituants n'ont été obtenus à partir de produits autres que le lait.

lait complet l.m.:

lait naturel provenant directement de la traite.

لاكتو ألبيومين :

أحد بروتينات اللبن ، أكثر مكونات المصالة ، يوجد فى ألبان الثدييات ، وهو غنى بالتربتوفان .

لاكتوز مُضاه:

نظير للآكتوز تم اكتشافه فى لبن الإنسان (الأمهات).

لَبُن خَيْطِيٍّ :

عيب في لزوجة اللبن منشؤه جرثومي .

لَبَنِ الزُّبد_ مَخيِض :

سائل يستخلص من الزبدة أثناء مخض اللبن أو القشدة

لَبن صُنعيّ :

ناتج يشبه اللبن تقريبا فى مكوناته إلا أن مصدر هذه المكونات غالبا ما يكون من مواد أخرى غير اللبن.

لَبَن كامل:

اللبن الطبيعي المأخوذ من الضرع .

milk powder:

poudre de lait l.f.:

لَبَن مُجفف :

انظر: مسحوق اللبن.

"low-heat" milk powder:

a skimmed milk powder produced from a preheated milk at low temperature (70°) used in production of ice-cream and yoghurt for domestic use.

poudre de lait à basse température *l.f.*:

poudre de lait écrémé produite à partir de lait préchauffé à basse température, utilisée pour la fabrication de crèmes glacées et de yaourts à usage domestique.

لَبَن مُجفف على حَرارة هادلة ، لبن مجفف منخفض التسخين :

لبن مقشود مجفف ناتج من لبن قد تعرض لتسخين مبدئي على درجة حرارة منخفضة أقل من (٧٠° م) حيث يخصص لعمل القشدة المثلجة واللبن الخاثر «الرائب» للاستملاك الحلي.

instant milk:

a milk powder, highly soluble in water, prepared according to special techniques,.

lait Instantané l.m.:

lait préparé à partir de poudre de lait hautement soluble dans l'eau, obtenue par des techniques spéciales.

لَبَن مُجفف سريع الدوبان:

نوع من اللبن المجفف يتمتع بدرجة ذوبان عالية ، ويتحصل عليه طبقا للوسائل الفنية للتثبيت .

"high-heat" milk powder:

a preheated skimmed milk to a high temperature, dried and used in bread making.

poudre de lait "haute température" l.f.:

lait écrémé préchauffé à haute température, desséchée et utilisée en patisserie.

لَبَن مُجفف عالى التسخين.

لبن مقشود مجفف سبق تسخينه لدرجة حرارة عالية ، ويستعمل هذا المسحوق في صناعة الخبر.

reconstituted milk:

milk re-made from milk powder, milk addition of water and vegetable oil.

lait reconstitué l.m.:

lait refait à partir de poudre de lait par addition d'eau et d'huile végétale.

لَبَنِ مَحْشُو ، أَبِن مُعاد التكوين :

لبن أعيد تكوينه من مسحوق اللبن بإضافة الماء والزيت النباتي .

toned milk, tuned milk:

buffalo milk diluted with water to lower its fat content, added to it milk powder in order to adjust its solids not fat content.

lait étendu l.m.:

lait de bufflesse additionné d'eau pour diminuer sa teneur en matières grasses et ajouté à de la poudre de lait en vue de l'ajuster à sa teneur en solides autres que les matières grasses.

لَبِن مُقوى :

لبن جاموسى يخفف بالماء لتقليل محتوياته الدهنية ويضاف إليه لبن مقشود بقرى محفف لكى يضبط المادة الجافة غير الدهنية.

coloured milk:

coloured milk due to feeding or microbial contamination.

amear:

superficial film of the Gruyère; it is viscous and of a brownish colour.

aluminium foil wrapping:

packing the cheese in sheets of aluminium, (blue cheese & Roquefort).

levulose; laevulose:

another name of fructose.

lutein, xanthophyll:

a plant pigment, a carotene derivative, used as a colouring of the rind.

lait coloré l.m.:

lait coloré du fait de l'alimentation des animaux ou d'une contamination microbienne.

morge n.f.:

pellicule superficielle des gruyères, de couleur brunâtre et de consistance visqueuse.

emballage en feuilles d'aluminium l.m.:

emballage du fromage dans des feuilles d'aluminium (bleu, roquefort).

lévulose n.m.:

appellation du fructose.

lutéine n.f.:

pigment végétal dérivé du carotène utilisé comme colorant de la croûte du fromage.

لَبُن مُلُون :

لبن أخذ لونا غير عادى بسبب نوع التغذية أو التلوث الجرثومي .

لطاخة ، مسحة :

طبقة سطحية تنشأ على جبن الجرويير، وهى لزجة وذات لون ماثل إلى البنى.

اللف برقائق معدنية «رقائق الألومنيوم»: طريقة لتعبئة الجبن فى رقائق من الألومنيوم كما فى الجبن الأزرق، الركفور).

لِفُلُوز _ لِفُيُولُوز :

اسم آخر للفركتوز (سكر الفواكه).

لَيُونين لُونين اكزانثوفيل:

صبغة نباتية تتبع مجموعة الكاروتينات تستعمل لصبغ العجائن والقشرة الخارجية . ?

hydrogen peroxide:

efficient antiseptic, unstable, decomposes by the enzyme catalase and peroxidase.

cow water:

the recovered water of condensation evaporated from milk.

preservative:

a chemical substance used as food additive to preserve the food quality.

recombined dairy product:

a milk product (milk, cream etc...) obtainable from skimmed milk powder, and butter oil.

"open book" cooler:

milk drips on cooled trays for refrigeration.

pasteurizer:

a machine that pasteurizes food liquids particularly milk or cream.

péroxyde d'hydrogène l.m., eaux oxygénée l.f.:

antiseptique efficace, chimiquement instable, décomposé par les enzymes catalase et péroxydase.

eau de laiterie l.f.:

eau récupérée par suite de la condensation après évaporation du lait.

conservateur n.m.:

substance chimique utilisée comme additif alimentaire pour conserver la qualité des aliments.

produit laitier recomposé l.m.:

produit laitier (lait, crème, etc...) obtenu à partir de poudre de lait écfmé et de beurre fondu liquide.

réfrigérateur "livre ouvert" l.m.:

dispositif utilisant le ruissellement du lait sur des parois refroidies pour le réfrigérer.

pasteuriseur n.m.:

machine à pasteuriser les aliments liquides en particulier le lait ou la crème.

ماء أكسجين:

مطهر فعال ، غير مستقر ، يتفكك بالكتالاز والبيروكسيداز .

ماء التُكُنف:

اسم يطلق على الماء المسترجع فى أثناء تكثيف اللبن.

مَادة حافظة:

مادة كيمياوية تضاف للغذاء لحفظ خواصه.

مَأْشُوب ، «مُنتج لبني مأشوب» :

منتج لبنى (لبن قشدة .. الخ) يمكن الحصول عليه من اللبن المقشود المجفف مع الخيض .

مُبَرِّدَة نَقَاطة:

مبرد بالتنقيط فيه يتساقط اللبن على هيئة نقط فوق أطباق مبردة.

مُبستِرة :

آلة (مَكَنة » تستخدم لبسترة السوائل كاللبن أو القشدة على وجه الخصوص .

Candida:

voluminous yeast, round and oval belonging to the family Cryptococcaceae.

da: Candida n.f.:

levure volumineuse, ronde ou ovale appartenant à la famille des Cryptococcacées.

أَمْيَضْهُ ، «كنديدا» : "كنديدا

خائر ضخمة مستديرة أو بيضاوية تنتسب إلى الفصيلة المستخفية «المكوّرات الخفية».

Proteus (genus):

common bacteria of the family of Enterobacteriaceae that does not ferment lactose; they are proteolytic; cause milk coagulation.

Proteus (genre) n.m.:

bactéries banales de la famille des Entérobactéries qui ne fermentent pas le lactose, qui sont protéolytiques et provoquent la coagulation du lait.

المُتَقَلِّبة ، «بروتيوس»:

جنس شائع من البكتريا من الفصيلة الأمعاثية «الإنتروبكتيرية» غير قادر على تحليل اللاكتوز، ويحلل البروتين (المتقلبة الشائعة) ويكون مسؤولا أحيانا عن تخثر اللبن.

capsule (dairy):

small laboratory utensil which has the shape of a skull-cap where milk is evaporated to determine the dry matter.

capsule n.f.:

petit ustensile de laboratoire en forme de calotte dans lequel le lait est mis à évaporer pour mesurer sa teneur en matière sèche.

مِحفظة (في الألبان):

جهاز معملي صغير على شكل قلنسوة ضيقة يتم بواسطته تبخير اللبن لتقدير المادة الجافة .

sweetener:

an additive to give a sweet taste as sucrose, saccharin,

édulcorant n.m.:

additif destiné à donner un goût sucré comme le sucrose, la saccharine, etc...

مُحَلِّ «مُحَلِّى»:

مادة تضاف لِتحلية المذاق ، مثال سكر الطعام والسكّرين .

acidimeter:

apparatus used to determine the acidity of the solutions based on titrimetric principle,

acidimètre n.m.:

appareil utilisé pour déterminer l'acidité de solutions et fondé sur le principe de titrimétrie.

مِحْمَاضِ _ مِقْياسِ الحُمُوضة :

جهاز يستخدم لتحديد حمضية المحاليل قائم على مبدأ قياس العيار الحجمي .

allotrophic:

any food which has lost its nutritive properties.

allotrophique adj.:

se dit d'un produit alimentaire qui a perdu ses propriétés nutritives.

مُخالفة الغِذاء:

نعت لطعام فقد خواصه الغذائية .

penetrometer:

an apparatus serving to measure the consistency of certain dairy products such as butter or cheese curd.

pénétromètre n.m.:

appareil servant à mesurer la consistance de certains produits laitiers comme le beurre ou le caillé de fromagerie.

مِخْراق _ مِقياس الاختراق:

جهاز يستعان به لقياس قوام منتجات معينة مثل الزيدة وخثرة الجبن.

churning:

a mechanical mixing process used to separate the fat phase from a fat-water system; universally used in the manufacture of butter.

barattage n.m.:

processus mécanique de mélangeage utilisé pour séparer une phase dispersée de matière grasse en une phase continue d'eau dans de la matière grasse, d'utilisation universelle dans la fabrication du beurre.

يَخْض :

عملية خلط آلية تستخدم لفصل الجزء الدهني في (نظام الماء_ الدهن)، وتستخدم عالميا في صناعة الزبدة.

buttermilk:

babeurre n.m.:

مُخيض:

انظر: لبن الزبد.

air inlets:

narrow and numerous openings in the milk rooms for ventilation.

aérations n.f.p.:

nombreuses petites ouvertures dans les murs des salles de traitement du lait pour la ventilation

مَدَاخل هواثية :

فتحات ضيقة وعديدة توجد فى غرف اللبن تسمح بالنهوية .

after taste:

a positive or negative taste detected through sensation.

arrière-goût n.m.:

sensation olfactogustative agréable ou désagréable éprouvée après la dégustation.

مَذاق مُتبق :

طعم مرغوب أو غير مرغوب يذاق عن طريق التنبهات الحسيّة «الإحساس».

Cloaca (genus):

a non-pathogenic coliform bacteria, it produce strong gas in dairy products.

Cloaca (genre) l.m.:

bactèrie coliforme non pathogène qui produit fortement des gaz dans les produits laitiers.

مَذْرَقَيَّة :

بكتريا عصوية الشكل غير ممرضة تتميز بإنتاج غازات قوية في المنتجات اللبنية.

margarine:

an emulsion of vegetable fat flavoured with butter aroma. Greek word "margaros" meaning pearl and so pronounced.

margarine n.f.:

émulsion d'huile végétale parfumée avec de l'arôme de beurre. Le terme grec "margaros" signifie perle.

مَوْجَوِين - مَوْغَوِين :

خليط من الدهون النباتية مضافا إليه روح الزبدة ، وأصل الكلمة إغريق بمعنى لامع .

iso-electric point, amphoteric compound:

a compound that, in solution, presents either acidic characters or basic characters according to the pH of the medium.

composé amphotère l.m.:

composé qui ne comporte en solution ni un caractère acide ni un caractère basique et dont le pH est moyen. مُركب مُتردد الخواص مركب مُذبنب: مركب يبدى ، عندما يكون محلولا ، خصائص حمضية أو قاعدية حسب الرقم الهيدروجيني «الأس الهيدروجيني» للوسط .

aliphatic compounds:

organic compounds having an open carbon chain structure.

curdling tub:

a small wooden tank, cone-like, used in curd precipitation.

butyrometer:

small apparatus made from glass consisting of a cylindrical bulge and a hollow graduated stem, used for the volumetric determination of fat and dairy products.

continuous butter making machine:

machine used in the continuous butter manufacture.

cheese borer:

a sharp edged metallic cone apparatus, penetrates the cheese to get a representative sample for analysis.

allergen:

a substance which causes allergy or sensitivity.

milk powder:

milk evaporated to dryness.

composé aliphatique l.m.:

composé organique à structure comportant une chaîne carbonée ouverte.

bac de caillage l.m.:

petit récipient de bois, de forme conique, utilisé pour la précipitation du caillé.

butyromètre n.m.:

petit appareil de verre consistant en une panse et un tube creux gradué, utilisé pour la détermination volumétrique de la matière grasse et des produits laitiers.

machine à beurre en continu l.f.:

machine utilisée dans la fabrication du beurre en continu.

sonde à fromage l.f.:

appareil en forme de cône métallique à bords tranchants utilisé pour prélever des échantillons représentatifs de fromage en vue de les analyser.

allergène n.m.:

substance provoquant une allergie ou une sensibilité.

poudre de lait l.f.:

lait séché par évaporation.

المُركبات العُضوية المفتوحة، مركبات

مركبات عضوية تحتوى في تركيبها الكيـميائـي على سلاسل كربونية مفتوحة .

مُرْوَبَة:

حوض خشي صغير على هيثة مخروط مقطوع يستخدمه الزراع لتخثير اللبن.

مِزْبَاد ، مِقْياسِ الزبُّدة :

جهاز صغير من الزجاج يحتوى على تجويف منتفخ طولي أسطواني وساق مدرجة، يستخدم لتقدير حجم المواد الدهنية في اللبن والمنتجات اللبنية.

مُزَبِّدة مُتواصلة:

آلة تستعمل في التصنيع المستمر للزبد.

مسبار الجُن :

جهاز معدنی علی شکل إزمیل مقع ذی حواف حادة ، يستخدم لاختراق الحين ولاستخراج الكمية اللازمة منها للتحليل.

مُسْتَأْرِج _ آرج _ ألَّرْجِين :

مادة تسبب حالة أرجية وحساسية ١٠

مسحوق اللن _ لَبن مُجفف:

منتج يتم الحصول عليه بنزع الرطوبة من

milk strainer:

a filter with one or two perforated aluminium discs to eliminate contaminants such as egg dust, hair.

calo-pulsor:

Atwater (factor):

the number of calories produced by one gram food.

G-factor:

defatted dry matter of drained salted cheese produced from one litre of milk.

uperisation, uperization:

Swiss process of milk sterilization according to the UHT technique, consisting in a vapour injection in the milk that instantly increases heat to 150°C; it is then cooled and freed of steam in a circuit of expansion under vacuum.

sampling plunger dipper:

a utensil used for milk sampling.

kneading trough:

a container in which the curd grains are manually kneaded with salts in making

filtre à lait l.m.:

filtre à un ou deux disques perforés 'd'aluminium pour éliminer les polluants physiques tels que grains de poussière, poils, etc...

calopulseur n.m.:

coefficient d'Atwater l.m.:

quantité de calories métabolisables produites par un gramme d'aliment.

facteur G l.m.:

matière sèche dégraissée de fromage salé, égoutté, produite par un litre de lait.

upérisation n.f.:

procédé suisse de stérilisation du lait par la technique UHT, consistant en une injection de vapeur surchauffée dans le lait qui atteint instantanément 150°C puis est refroidi et débarrassé de la vapeur dans un circuit d'expansion fonctionnant sous vide.

échantillonneur à plongeur immergé *l.m.* :

appareil utilisé pour prélever des échantillons de lait.

tamis-malaxeur n.m.:

récipient dans lequel les grains de caillé sont brassés manuellement avec du sel pour

مصفاة اللن:

مرشح ذو قرص أو قرصين من الألمنيوم المثقوب ، يستعمل للتخلص من الشوائب المرثية كالشعر والغبار والقش .

مِضَخ حَواري :

انظر: دافع حراری.

مُعَامِل «أَثُووتر»:

معامل يشير إلى كمية السعرات الحرارية الخاصة بالتمثيل الغذائبي والتي يحتويها الجرام الواحد من كل من المكونات الرئيسية.

معامل د (معامل الدهن G):

المادة الجافة المنزوعة الدهن المأخوذة من مصالة استنضاب الجبن المملح الناتج من لتر واحد من اللمن.

المعاملة الحرارية فوق العالية :

طريقة سويسرية لتعقيم اللبن باستخدام الحرارة فوق العالية UHT ، وتتلخص فى حقن اللبن بالبخار بصفة سريعة لتوصيل الحرارة إلى ١٥٠°م . وحينئذ يتم تبريده والتخلص من البخار فى نظام دائرى على نطاق واسع تحت التفريغ الهوائى .

مُعْتَينَة ، «مِغْطَسة غَرْف العينات»:

أداة لأخذ عينة من اللبن.

مِعْجَنَة ، حوض العَجين :

الوعاء الذي كانت تعجن فيه يدويا

farm Cantal.

fabriquer le cantal fermier.

حبيبات الأرنة (الحثرة) مع الملح في صناعة الجبن الكانتال .

hot air sterilizer:

a sterilizer with hot dry air, used in microbiology for the objects that cannot be wholly sterilized by the flaming.

stérilisateur à air chaud l.m.:

stérilisation utilisé en microbiologie pour les objets qui ne peuvent pas être complètement stérilisés à la flamme.

مُعَقِّم ساخن الهواء :

معقم ذو هواء جاف يستخدم فى الأغراض التى لا يمكن تحقيقها بواسطة الإشعال .

loutze:

a big wooden shovel-like used in cheesemaking to give a uniform distribution of rennet.

loutze n.f.:

grande pelle en bois utilisée dans la fabrication du fromage pour assurer une distribution uniforme de la présure.

مِغْرَفة خشبية :

ملعقة خشبية كبيرة تستخدم فى مصانع الجبن وتفيد فى توزيع إنظيم «إنزيم» الرنين .

scoop, large dipper:

a long spoon used in skimming the surface of the curd in the pan.

louche à fromage l.f.:

grande louche servant à écrémer la surface du caillé dans un récipient.

مَعْرَفَة :

ملعقة طويلة تستخدم فى إزالة المواد الدهنية العالقة بالخثرة فى أحواض الجين.

penetrometer:

pénétromètre n.m.:

مِقياس الاختراق:

انظر: مخراق.

spreadability tester:

to measure the ability of butter to spread.

testeur de tartinabilité l.m.:

mesure de la capacité d'un beurre à être tartiné.

مِقْياس الانتشارية:

جهاز لقياس قابلية الزبدة على الانتشار.

galactometer:

an apparatus that is composed of a gauged conic tube surmounted on a gauged bulb for the estimation of fats according to the Adam-Mellière method.

galactomètre n.m.:

appareil composé d'un tube conique calibré surmonté d'un bulbe étalonné pour doser les matières grasses du lait par la méthode d'Adam-Mellière.

مِقْياسِ الدُّهنِ :

جهاز يتألف من أنبوب مخروطي مدرج تعلوه فقاعه «حبّابّة» محددة السعة، ويستخدم لتقدير الدهون طبقا لطريقة «آدم ميلر».

butyromètre n.m.:

texturomètre n.m':

appareil de mesure de la texture du beurre.

مِقياس الزَّبدة:

انظر: مزباد.

sectilometer:

butyrometer:

an apparatus to measure the butter texture.

مِقياس الِقُوام:

جهاز يستخدم في قياس قوام الزبدة .

catalasimeter:

apparatus serving to determine the catalase index of a milk,

torsiometer:

apparatus used industrially to measure the firmness of the cheese curd and thus determines the moment of the cutting of coagulum.

plastometer:

an instrument used to measure the butter texture.

lever press:

press with counter weights used in making Vacheron cheese.

Micrococci:

are common mesophiles of Gram positive bacteria; spherical, clustered in lumps, used in ripening cheese.

Betacoccus:

lactic bacteria of heterofermentation,

churn:

a tub in which cream in shaken or beaten to make butter.

whey strainer:

wooden basket which serves in goat cheese ripening,

catalasimètre n.m.:

appareil servant à mesurer l'indice de catalase d'un lait,

torsiomètre n.m.:

appareil industriel de mesure de la solidité du caillé de fromage afin de déterminer le moment de tranchage du caillé.

plastomètre n,m.:

instrument utilisé pour mesurer la texture du beurre.

presse à contrepoids l.f.:

presse équipée de contrepoids, utilisée pour la fabrique du vacherin.

microcoques n.f.p.:

bactèries mésophiles communes, Gram positives, sphériques, rassemblées en amas, utilisées dans la maturation du fromage.

betacoccus n.m.;

bactérie lactique appartenant au groupe des hétérofermentaires.

baratte n.f.;

récipient dans lequel la crème est secouée ou brassée pour faire du beurre.

filtre à sérum l.m.:

baquet en bois servant à la maturation du

مقياس الكتالاز:

جهاز يستعمل في تقدير معامل الكتالاز في اللن .

مقياس اللَّوْي ، ومقياس الليّ ا :

جهاز يستخدم صناعيا لقياس متانة أرنة «خبرة» الجبن ومنها تحديد عزم اقتطاع الأرنة.

مِقْياس المُرونة «مقياس اللدونة ، المطاوعة»:

جهاز يستخدم لقياس قوام الزبد.

مِكْبِس وَزِني :

مكبس ذو أوزان عكسية عديدة يستخدم في صناعة جن الفاشران.

مُكورات دقيقة :

بكتريا شائعة تعيش فى مناخ معتدل عادة ، موجبة لصبغة إغرام ، كروية الشكل وتتجمع فى مستعمرات ، وتلعب دوراً هاما في إنضاج الحبن.

مُكَوَّرة بيتا :

بكتريا لبنية متغايرة التخمير.

مِمْخَضَة : وعند القشدة أَن وتُفصّل الزيدة بواسطة محراك .

مُمَصِّلة _ مِصفاة مُصالة :

سلة خشبية تستخدم في إنضاج جبن الماعز.

fromage de chèvre.

salter:

person in charge of salting cheese.

saleur n.f.:

personne chargée du salage des fromages.

المُملِّح ، عَامِلِ التَّمليح :

العامل المختص بتمليح الجبن.

acidification curve:

a graph to show the rate of acidification i.e. lactic acid formation in a starter culture.

courbe d'acidification l.f.:

courbe montant le taux d'acidification c'est-à-dire de formation d'acide lactique dans une culture en cours.

مُنْحِني التَّحميض:

رسم بيانى يحدد سرعة زرعة البادئ اللبنى أو سرعة استنضاب الجين .

udder towel:

a piece of cloth serving to clean the udder of the cow before milking.

lavette n.f.:

pièce de tissu servant à nettoyer les pis avant la traite des vaches.

مِنشفة الضرع:

قطعة من القاش تستعمل فى تنظيف ضرع البقرة قبل عملية الحليب .

sepascope:

an instrument that works on principle of turbidity to control the separation of fat during manufacture of skimmed milk.

sépascope n.m.:

appareil fondé sur le principe de la mesure de la turbidité pour contrôler la séparation de la crème et du lait écrémé pendant l'écrémage.

منظار الفصل:

آلة مصممة على قاعدة قياس العَكر «التعكير»، لمراقبة فصل الدهن في تصنيع اللبن المقشود.

anionic detergent:

an organic detergent which in aqueous solution gives negatively charged ions; stable in alkaline media.

détergent anionique l.m.:

détergent organique donnant en solution aqueuse des ions chargés négativement, stable en milieu alcalin.

مُنظِّف أنبوني ، مُنظِّف صاعِدي ، :

منظف عضوى يعطى فى المحاليل صواعد سالبة الشحنة ويكون ثابتا فى الأوساط القلوبة.

instantizer:

special apparatus used for making instant powders by the Blaw-Knox process.

instantiseur n.m.:

appareil utilisé pour fabriquer de la poudre de lait instantanée par le procédé Blaw-Knox.

مُؤوِّن :

جهاز خاص يستخدم للحصول على لبن محفف سريع اللذوبان بطريقة «بلاو-نوكس».

deliquescence:

a property possessed by some substances to absorb moisture and become liquid in air.

déliquescence n.f.:

propriété de certaines substances d'absorber l'humidité et de devenir liquides à l'air.

مَيُوعِيَّة ، غَيْع :

خاصية بعض المواد فى امتصاص الرطوبة من الهواء فتصبح رطبة جدا أو سائلة .

ن

chemostat:

a laboratory equipment which gives indication of a continuous microbial growth with a limited rate.

whey exudation:

elimination of the whey protein from the curd, also fat is eliminated from the surface in hot caves.

protein nitrogen:

it is the nitrogen of protein origin; in milk nitrogenous protein is 95%.

nucleotides:

most important compound found in all living matter, formed from a nitrogenous base, a pentose sugar; important in milk biosynthesis

chémostat n.m.:

appareil de laboratoire permettant d'obtenir un développement microbien à taux de croissance limité.

exsudation de sérum l.f.:

élimination des protéines du sérum à partir du caillé ainsi que de la matière grasse de la surface du fromage dans des caves chauffées

azote protéinique l.m.:

azote d'origine protéinique et constituant 95 % des protéines azotées du lait.

nucléotides n.m.p.:

composants parmi les plus importants de la matière vivante, formés sur des bases azotées et un sucre pentose, jouant un rôle important dans la biosynthèse des composants du lait.

ناظِم كيميالى ، (كيموستات):

جهاز معملى «مختبرى» بمكن من الحصول على النمو المتواصل للأحياء الدقيقة بمعدل محدد.

نضح ، «نضح المُصالة»:

نضح المصالة «الشرش» من الأرنة «الخثرة» قبل تقطيعها ؛ نضح الدهن من سطح الجبن في الأكواخ الحارة.

نيروجين بروتيني:

نيتروجين أساسي في تكوين البروتين ويمثل ٩٥٪ من نيتروجين اللن.

نيوكليوتيد ، نوكليوتيد »:

أهم مركب يوجد فى الأحياء ، يتكون من مواد بروتينية وسكر خماسى ويلعب دورا فى التركيب الحيوى للمن .



hydrogenation, fat hardening:

the addition of hydrogen ion to unsaturated fatty acids.

butylated hydroxyanisole, butylated hydroxytoluene:

an antioxidant used as butter preservative.

hydrogénation n.f.:

addition d'ions hydrogènes aux acides gras insaturés en vue de les stabiliser.

hydroxytoluène butylé l.m.:

antioxydant utilisé comme conservateur du beurre.

هَلْرَجَة :

طريقة صناعية تتخلص فى تثبيت ذرات الهيدروجين على كربون الحموض «الأحاض» الدهنية غير المشبعة لتشبعها.

ھیدروکسی أنیزول بوتیلی۔ ھیدروکسی تولوین بوتیلی :

مضاد للأكسدة ويستعمل لحفظ الزبد.



							4 5
procédé Graves-Stambaugh	37	mr	طَريقة ﴿جرافس ــ ستامبوج؛	sels du lait l.m.p.	4	1	أملاح اللبن
l.m.				séparateur de caillé l.m.	43	14	فصالة الخارة
procédé Hatmaker /.m.	39	44	طَريقة «هاتماكي»	sépascope n.m.	59	94	منطار الفصل
procédé à haute température	8	٨	يسره سريعة	sonde à fromage l.f.	55	00	مِسْبار الجُس
et de brève durée /.m				stérilisateur à air chaud l.m.	57	av	مُعَقَّم ساعن الهواء
procédé Hofius l.m.	39	44	طَرِيقة دهُفيس»	store n.m.	21	41	حَمِية الاستِنصاب
procédé Kraft /.m.	41	41	عَملية «كرافت»	sucrage n.m.	12	14	ئىگىر ئىباخ <i>ب</i>
procédé Peebles l.m.	36	April	طريقة «بيبل»	synérèse n.f.	12	14	تساحب
procédé Perzyme l.m.	35	70	طَرِيقة «بِرُزِم»				
procédé Pillet l.m.	36	And	طَريقة «بِيِّه»		r	Γ	
procédé de séchage Borden	36	44	طريقة تجفيف «بُوردن				
1 m			4.	tamis-malaxeur n.m.	56	70	مِعْجَنَة . حوض العَجين
procédé de séchage de la	11	11	تجفيف الزبد المُرَدَّد ، تجفيف		2	٧	اختیار «هُورتفت»
crème par pulvérisation / n	ı.		الزبد بالترذيذ	Hortvet / m.			
procédé Sheffield /.m.	38	44	طويقة «شيفلد»	test de Dupouy l.m.	1	1	اختِبار ددیوبوی»
processus	36	777	طريقة التخمر المُغاير	test de Gerber J.m.	37	**	طريقة «جربر»
d'hétérofermentation l.m.				test de Harland-Ashworth	2	٧	اخْتِبار «هارلاند_ أشوورث»
produit laitier recomposé $l.m.$	52	70	مَأْشُوبِ ، «مُنتج لبني ماشوب»	/ m			
Proteus (genre) n.m.	53	٥٣	المُتَقَلَّبُهُ : ﴿ بِرُونِيوِسِ ۗ	test de Kerr / m	1 .	1	اخْتبار دکو،،
psychrotrophe adj.	33	***	صَرِدية التَّعَذية _ قُرُيَّة التَّعَذية	testeur de tartinabilité /.m.	57	٧٥	مِقْياس الانتشارية
purge à eau <i>l.f.</i>	14	11	تَفْرِيغ مائىً ــ دَفع بالماء	tétraédre n.m.	40	٤٠	خُبُوةً رَبَاعية الوَجُوه
putréfaction $n.f.$	14	١٤	قَصَّتْخ	texturomètre n.m.	57	٥٧	مقياس القوام
			•	torsiomètre n.m	58	٥٨	مقياس اللَّوٰي ، «مقياس الليَّ »
		0		traite incomplète l.f.	5	٥	إنضاب
		Y		tranchage n.m.	15	10	تأطيع
			د رد.	tube Sprengel /.m.	5	٥	أنبوبة ،سبرنجل،
quartier de la mamelle t.m.	27	**	رُبع الضِّرْع	tuyau à lait /.m.	24	71	مُحَطِّ أَنَابِيبِ اللَّبِ
						. .	
		R				U	
	4.	441	نحم حالب		11	11	تزشيح مستلق
raccord n.m.	47	€∨ Y V	مم حاب رَفَ الإنضاج	ultrafiltration n.f.	11		المعاملة الحرارية فوق العالية
rayonnage de maturation l.m.		,,	ر المراجع	upérisation n.f.	56	27	السعادة الحرارية الوق العالية
réaction Brabant de la mas-			شاما داد اها»، داد			\mathbf{V}	
tite l.f. réagines n.f.p.	14 27	١٤	تفاعل «برابان» لالتهاب الضرع			V	
		40	راجنة		,	W	
réfrigérateur "livre ouvert"	52		مُبرَّدَة نَقَاطِت			VV	
		24	مبرده نفاطه تجدید الزُبدة			X	
régénération du beurre I.f.	10	١٠	عجد الربدة احْتِياسِ اللبن			Λ	
rétention du lait l.f.	I	`	الحيباس اللبن إناء تَخْشِير	l n c	20	79	زَانتوفي <u>ل</u>
rondot n.m.	4	£	المه محتار	xantophylle n.f.	29	**	ر رین
						Y	
		S				1	
				yogourt n.m.	29	79	زَبادي
			_ 1* =	, of our control			
salage n.m.	15	10	سبيح المُمَلِّح ، عَامِلِ التَّمليح				
saleur n.f.	59		الممتلح ، عافل التمليح تَجْفِيف بالإماعة			Z	
sécheur à fluide gazeux l.m	. 11	11	تجهيف بالإماعد				

_	
70 /	п
136/1	ı
1 1/2	П

machine à beurre en continu	55	00	مُزَيَّدة مُتواصلة							
l.f.										
malaxage du beurre l.m.	40	£+	عَبِين الزَّيدة							
margarine n.f.	54	ot	مَوْجَوِين – مَرغُوين							
maturation n.f.	6	*	إنضاج							
méthode d'Adams l.f.	34	44	إنصاح طريقة «آدمز»							
méthode Adam-Meillère I.f.	34	44	طُرِيقة وآدم ـ ميليره							
méthode Babock l.f.	34	44	طَرِيقة «بابوك»							
méthode Bertrand /.f.	35	40	طَرِيقة ويرتران ،							
méthode Breed /.f.	35	40	طَرِيقة وإرياده							
méthode de la boutonnière l.f.	1	1	احيباد العرقة							
méthode Golding l.f.	37	۲Y	طَريقة جولدنج «غولدنغ»							
méthode de Hammerschmidt										
l.f.	39	44	طَرِيقة دهامرشمينت،							
méthode de Harper l.f.	39	144	طريقة دهاريره							
méthode Hoyberg I.f.	39	14	طَرِيك الحُويْبرج»							
méthode Karl Fischer l.f.	38	۳۸	طريقة اكارل فيشرا							
méthode de Kofranyi /.f.	38	۳۸	طَرِيلة (گواواني)							
méthode de Kohler /,f.	38	44	طُولات الكُوهلوء							
méthode de Kohmann l.f.	38	**	طُويلة «كُوهمان»							
méthode de Sôrensen l.f.	38	44	طُولِلة وسُورِلسن ا							
microcoques n.f.p.	58	øA	مكررات دايلة							
morge n.f.	51	41	أطاخة ، مسحة							
moule n.m.	44	44	قاك							
mucor miehei /.m.	40	41	عفنة بيبى							
mucor mucedo /.m.	40	64	مَفِينَة موسيدو							
		N								
		14								
noir amido i.m.	3	۳	أسود أميدو							
nombre Cryolaque l.m.	28	YA	رَأَم اكريولاك ا							
nucléotides n.m.p.	60	4.	نيوكليونيد ، نُوكليونيد،							
O										
occlusion n.f.	3	٣	إطباق							
origine n.f.	12	14	تسمية النفأ							
ouverture du fromage l,f.	14	14	اطباق تسميك المنطأ تشييح							
			_							

P

paillon n.m.	21	*1	حَدِيرَةٍ قُش
panier à fromage l.m.	31	179	سَلَّة الجِّين
pasteuriseur n.m.	52	94	منت مين مُنسيرة
peau du lait l.f.	42	47	مبرر. خطاء اللين
pénétromètre n.m.	53	94	مِطْوَاقَ - مِقْيَاسَ الاعْتَرَاقَ
période sèche /.f.	43	42	قرة الشهوب
péroxyde d'hydrogène l.m.	52	94	عره الصوب ماء أكسجان
phénylalanine n.f.	43	44	دد . صبح انبل الانب
pierre de lait /.f.	21	*1	جِين عالمين حَجَدِ اللَّهٰن
pigments rubis /.m.	33	444	عيبر الباب ميخة الياقوت
pimaricine n.f.	9	4	بياريسين بياريسين
piquage n.m.	62	34	ىيەرىسى ۇخۇ
plastomètre n.m.	58	aA.	رجر مقياس المُرونة «عقياس
			اللدولة ، المطاوعة ،
polluant du lait l.m.	17	W	فيالة اللَّذِ ، مُلَوِّلات الذي
polysaccharides n.m.p.	31	*1	شكريدات متعددة
pot trayeur l.m.	5		
•	74	•	إناء حاليب وعاء لحالب مُسحوق المين كُن مُجلف
poudre de lait /.f.	55	00	100
poudre de lait à basse tem-	E0		لَيْن شُجِفتِ على حَرالِة هادات ، لين مجفد
pérature l.f.	50	٥٠	منخفض التسخين
poudre de lait "haute tempé-	50		كن مُجلف عالى الصخين
rature" l.f.	40	4.	. 1
pourriture blanche /./.	40	£+	عَلَن أَبِيضِ تَكُنُّن رَمَادِيًّ
poterriture grise /.f.	13	14	
pouvoir absorbant /.m.	44	44	ألدة الانتصاص
préchauffage n.m. pressage n.m.	12 13	14	تَسْخِينَ ابعدائي
· .		14	الفهير
presse à contrapoids /.f.	58	6)	مِکْس وافی
procédé d'agglomération l.m. procédé alfa l.m.	41	-	عملية التكويم
•	34	71	طَرِيلة ، ألغاء
procédé Bach l.m.	35	Ta	طرطة دباغ،
procédé à basse température	37	**	طريقة الحرارة الهادلة المديدة للسنرة
et de longue durée l.m.		Ma	t es i
procédé Bell l.m.	35	۳.	طَيِقة ديل،
procédé Bellock l.m. procédé Berge l.m.	36 35	77	طريقة ويبلوك،
7	35	7	طِيالا ابع،
procédé Birs l,m.		Ye	طَيِلَةً ١ برس ١
procédé Blaw Knox /.m.	36	77	طَرِيالَةُ وَالْمُونُوكُسِ؛
procédé Buddo I,m.	36	And	طُرِيقَةَ وَيُوفِهِ :
procédé Bufflovak l.m.	35	40	طَرِيقة ويَعْلَوناك و
procédé Cande /.m.	38	**	طرطة اكتلاة ا
procédé Denier l.m.	38	44	طَرِيقة الإنبية:
procédé Golden flow l.m.	37	**	طَرِيقة دجولتن ا
procédé Gover l.m.	37	***	طويقة اجوفوا

indice de Crismer /.m.

26

77

flotost n.m.	18	VA NA	جين المعيض	indice de Kaminski l.m.	26	**	دَليل اكامينسكي،
folsonnement n.m.	16	17	تقيش	indice de Kirschner l.m.	28	4A	زَلُم اكبرشنر،
forcet n.m. formule de Fleischmann l.m.	17	17	สบัต	indice de Koestler l.m.	28	YA.	زكم اكوستارا
		44	مِينة واليثياث:	indice de ligne de crème l.m.	25	Ye	ذليل خا البينة
fouettage n.m.	24	71	منفق 	indice de lipotyse /.m.	25	Ye	ذليل قطل الثهن
fromage n.m.: - brûlé /.m.	18	14	جنن	indice de péroxyde l.m.	25	Y0 3	دَلِيلِ الهيركسيد، القيمة الهيركسيديا
	23	44	عَلَرَةِ مَخْرُولَة _ أَرْنَةُ مَخْرُولَة	indice pondéral l.m.	39	44	طَبِيقة ولامبيت:
- crayeux	18	1 14	جِيْن طَباشيريَ جَيْن طَرِيَ	instantanéisation n.f.	10	1.	كأوين
- frais l.m.	19			instantiseur n.m.	59	#4	موون
- marqué d'anneaux l.m.	13	14	تطرق الجبن				
- à moisissures blanches	8	٨	يياض الجن				
- piqué l.m.	19	14	جُبِّن مُكِّر مُعَلَّم			J	
- de sérum l.m.	19	15	جُبْن المُصالة			•	
- troné l.m.	18	14	جُبُنَّ مُنْظُب				
- sans trons l.m.	19	14	جُبْن مُصْنَت				
fromagerie n.f.	48	4.4	كُمرخ القجبن			K	
frotter le fromage 1.v.	4	1	العِلَاخ ، ومسحة ،		•	~~	
fusarium n.m.	43	47	فحلو مِلْوَلِيّ	Kish n.m.			
				Kumisa n.m.	48	\$4	<u>کیش</u>
		G		Audite 7.77.	46	41	قِيزَ
		J					
galactanes n.m.p.	19	14	جَلا كتانات _ فَلا كتانات			L	
galactomètre n.m.	57	aY	مِقْياس اللَّفن				
galalithe n.f.	42	44	خلالیت ـ جلالیت				
gallate n.m.	42	47	غَالاًت _ جَالات	inctalbumine n.f.	49	44	لاكو أليومين
géotrichum candidum l.m.	47	17	كُرائ الأهداب الأبيض	late:			
ghee n.m.	31	41	متثن	- à l'acidophilus i.m.	21	41	خلِب مُعَمِّض لِن مُعَمِّض
globuline πf .	8	٨	بُرُوتين اللبن ، جلوبولين	- artificiel /.m.	49	44	كن مُنعيّ
gonflement n.m.	5		انطاخ	- coloré l.m.	51	#1	كين مُكُون
ртородо п.т.	14	14	ائیماخ مَتَعُد	- complet l.m.	49	44	کین کامل
grattage du fromage l.m.	19	14	جَلَّلُ الْجُبِن	- étendu l.m.	50	# 1	كن مكوى
ynolactose n.m.	20	۲.	جيئولا كتوز	- filant l.m.	49	44	كن عَيْطِيُّ
			,	- înstantanê l.m.	50		كن مُجلف سريع الدويان
		H		- reconstitué /.m.	50		لَيْن مَحْفَرُ ، لبن مُعاد التكرين
	-			lavage des crèmes i.m.	42	44	خَسُل العِملة
				lavette n.f.	59	94	منطقة القدع
holoprotéines n.f.p.	8	٨	بروتينات كاملة	levain lactique l.m.	7	Y	بنعد هنرع بادئ ، دبادئ لني،
hydrogénation n.f.	61	31	هَنْرُجَة		51	۵۱	فأوز - الكواوز
hydroxytoluène butylé l.m.	61	رکس ۱۱	هيدوكس أنيزول بوتيل ميدو		44	11	قائمة دجراس،
			تولوين بوليلي		57	aV	بترق
					57	aV	مأرقة خشية
					51	-1	ئِيرِين _ أُونين _ اكرانفوفيل أيونين _ أونين _ اكرانفوفيل
		I			11	11	كبشهف بالشجميد
	46	المغيةاة	قِيمة فَرجة العُموضة ، القيمة ا				
indica de Crimos /	9.0	Wh	. ** . # 115				

دَلْهِل وَكَوِسْعَرِه

					D		
- feuilleté /.m.	23	44.	خَثْرَة طَبقية _ أرنة مُتطبقة				
- gercé l.m.	23	44	خَرْة مُشققة _ أرنة مُشققة				
- opalescent l.m.	23	44	خَثْرة زُجِاجِية ـ أُرْنَة زجاجِية	Ji-olottaga w w	6	*	انفيصال القلنسرة
calculateur Ackermann l.m.	21	71	حَاسِب أكرمان	décalottage n.m.			سينحان
calopulseur n.m.	25	40	دَافِع حراری ـ مِضَخ حَراری	défaut d'égouttage l.m.	32	***	درجة «دُورنك»
Candida n.f.	53	٥٣	مُبْيَضَة ، وكنديدا »	degré Dornic l.m.	25	49	مَرْعَ ، عَيْم
capsantéine n.f.	47	٤٧	كابسانتين	déliquescence n.f.	59	Pa	ميوب ، ميج مُنطَف أبيون «مُنطَف صاعِدى»
capsule n.f.	53	20	مِحفظة (ف الألبان)	détergent anionique l.m.	59	1	الكلة الحيض
caséinates n.m.p.	47	٤٧	كازينات	digesteurs d'acide l.m.p.	1		قُدُوة الانتشار_ تَبَعُثُويَة
caséine n.f.	47	٤٧	كازين	dispersabilité n.f.	45	to	ئھىل ئھىل
caséine B n.f.	8	٨	بيتا كازين	disque lourd /.m	10	1.	ليت
caséineux adj.	47	£V	كَازِيني				
catalasimètre n.m.	58	a.A.	مِقياس الكَتَالاز		E		
cave d'affinage l.m.	42	£¥	غُرْفَة الجبَانة				
cavernes n.f.p.	5	٥	انبضاخ عفين				. 36
céphaline n.f.	32	44	سِيَفالين	eau de laiterie lf.	52	24	ماء التكثيف
chémostat n.m.	60	۳.	ناُظِم كيميائي . (كيموستات)	eaux oxygénée l.f.	52	94	ماء أكسجين
chymosine n.f.	48	٤٨	كَيْمُوسين ، كِيهاز	échantillonneur à plongeur	- 56	97	مُعْتَيْنَة ، ومِلْطَة غَرَف العينات،
claie d'égouttage l.f.	31	41	سَلَة استِنْضاب	immergé t.ni			<u>.</u>
Cloaca (genre) l.m.	54	ot	مُلْرِقَية	écrémage n.m	3	4	الخشاد
coagulabilité n.f.	24	74	خُنُورية _ قابلية التّخَنُّو	édulcorant n.m	53	۳٥	مُحَلُّ امْحَلِّی .
coagulation nf .	10	1.	تَجِبُنْ ـ تَخَرُّ	effet de lumière solaire l.m.	10	١.	تأثير ضوء الشمس
congulation douce l.f.	6	3	انفراط الحليب _ تَخَدُّ حُلو	égoutter ν.	63	74	يَسْتَنْفُب
-			مُعَامِل «أَثُووتر»	emballage en feuille	s 51	نيوم ۽ ٥٩	اللف برقائق معدنية ﴿ رَقَالُقُ الْأَلُومُ
coefficient d'Atwater l.m.	56	70	تلبيل "الووتر" تَمِيم الإنظيم	d'aluminium 1.m.			
coenzyme n.f.	15		المركبات العُضوية المهتوحة.	emprésurage n.m.	16	17	تَثْمِيح ، إضافة المتفحة
composé aliphatique l.m.	55	99	المرجات العصوية المفتوحة.	endoenzyme n.f.	6	*	انظيم داخلي
	E4	A4	فرکب متردد الخواص ـ فرکب مُذبا	endopeptidase n.f.	7	٧	بِنْتِيداز داخلي
composé amphotère l.m.	54	ىب يو	مَادة حافظة	Endothia parasitica l.f.	5	٥	إندولية متطفلة
conservateur n.m.	52		.*	ensemencement n.m.	13	14.	تَطْعِيم ١٠ القاح ١٠ تلقيح ١
constante diélectrique l.f.	17		البِت مَخَلُل الكهرباء ، « ثابت العار ثابت قِياس الكَثافة المصلية	ensemencement naturel (le 13	١٣	فطيم باللمطر
constante sérodensimétriqu	e 17	14	اب وياس الحتاقة المصلية	moisissures /.m			
I.f.				épreuve d'ébullition /.f.	1	1	اختبار التخثر بالغليان
coprécipités n.m.p.	27	٧V	رسابة متلازمة		7	٧	ببتيداز خارجي
corbeille de paille l.f.	31	41	سَلَة الرّبيُّدة	exopeptidase $n.f.$ exsudation de sérum $l.f.$	60	٦.	نفيح ، «نضح المُصالة»
couche visqueuse l.f.	34	711	ردغة _ طبقة لزجة		41	41	عَلاَبة نافيخة
courbe d'acidification l.f.	59	24	منحني التحميض	extrudeuse n.f.	41		
crémage n.m.	15	10	عَشْد (تَكْوِين النَّفِين				
créme:					1	F	
- artificielle l.f.	45	to	قندة صنعة		1	Ľ	
- du lait <i>l.f.</i>	62	74	وَجَّهُ اللَّانِ۔ وَجِهُ الْحَلِيب				- all III a h falan
- paresseuse /.f.	45	10	قشدة خابلة	facteur G l.m.	56	<i>6</i> 7	معامل د (معامل الدهن G) تَنَفُّد ـ تَعَلِّق
- plastique <i>l.f.</i>	45	io	فيدة لدائية . قدمة لدنة	feuilletage n.m.	16	17	تصدر تعلق مصفاة اللن
- synthétique /.f.	45	to	قِئلة اصطناعية	filtre à lait l.m.	56	۵٦	مُمَصِّلة _ مِصفاة مُصالة
crevasse n.f.	12	14	تَشْقُقُ (البان)	filtre à sérum l.m.	58	٨٥	
croûte n.f.	45	£o	قِشْرَةَ	fines n.f.p.	21	41	حُبيات جُنِيَّة ريش الأُرْنَة _ ريش الخَثْرة
croûte ridée l.f.	11	11	تَجَعُّد القِشرة	flocons de caillé l.m.p.	28	4V	
cryoscopie n.f.	16	13	تَنْظِيرِ صَرْدِي _ تَنْظيرِ فَرِي	floculation n.f.	15	10	تَنُّف
ci yoscopie 11.7.	10	, .	-, -, -,				

قائمة المصطلحات الفرنسية

		A			В		
absorption optique l.f.	4	ŧ	المتصاص ضولى	babeurre n.m.	49	44	کِبَنِ الْجُهِدِ مُعْمِض
Achromobactériacées n.f.p.	43	£Y	فحييلة الغضويات اللاكونية	babeurre acidifié l.m.	29	74	زَبِلةَ لَبَنْ مُستنبطُ
ncide:				bac de caillage l.m.	55	00	مَرْوَيَة
- arachidonique l.m.	22	44	حَمْض الأراشيدونيك	bactofugation n.f.	15	10	تثيد البكنريا
- oléique l.m.	22	44	حَمْهِم أوائيك	bande de métal étamée l.f.	39	44	طُوَّق ، وطوق معدنی مُکَصَّدَر،
- palmitique /.m.	22	44	حَمْض الْكُمنيك	barattage n.m.	54	ot	مخض
- stéarique l.m.	22	44	حَمَّقَى استياريك	baratte n.f.	58	۵À	بنظنه
acidification n.f.	11	11	كفييفي	béta bactérium n.m.	8	٨	بَكِنريا بِيتا
acidimètre n.m.	53	44	مِحْمَاض . مِقْياس الحُمُوضة	betacoccus n.m.	58	aA	مُكَوْرة بِيتا
acions n.m.	41	٤١	منت ا	bétaine n.f.	7	٧	بتابين
actinisation n.f.	12	14	تنبع	beurre:			
adermine n.f.	2	٧	أُورْمِين	- cassant l.m.	30	T+	خَشْدُ مُنْذُ
adoucissement de l'eau l.m.	16	13	تَبْير الماء ، إذالة عُسر الماء	- de deuxième venue l.m.	29	74	زيلة دَرجة «مرتبة » أَالية
aérations n.f.p.	54	əį	مُدَاخِل هوالية	- végétal <i>l.f.</i>	29	74	زيدة خضرية
agglutination n.f.	15	10	تَلازُن	bichromate de potassium l.m.	17	17	فانى كرومات البوتاسيوم
alactasie n.f.	41	£1	عَوْزِ اللاكتاز	biorisation n.f.	8	٨	بَسْتُوة قَدِية
aldrine n.f.	4	ŧ	النرين	bixine n.f.	33	44	مِبَادَ بِيكُسن
allergène n.m.	55	00	مُستَأْرج ـ آرج ـ الرّجين	bleu n.m.	18	1/4	جُيِّنَ أَزَّدَق
allolactose n.m.	49	44	لاكوز مُضاه	bloc de caillé l.m.	44	11	قَالَب المظر
allotrophique adi.	53	04	مُخالفة البيذاء	bonde n.f.	44	11	قَالَب جُبني طازج
amas de grains de caillé /.m.	-	11	قُحَاطة ــ كُتل خَثْرية	boue séparée !.f.	17	14	الحالة المأمؤلة
amautto n.m.	5	٥	أثاتو	brassage du fromage l.m.	34	44	طَعن الجّن
anthocyane n.m.	33	77	صِبعَة أنوسيانين	bromeline n.f.	6	ì	إنظيم وإنزيم، بُرُومِيلين
antibiose n.f.	12	14	تَضَادُ ، تضاد حيوي	butterine n.f.	29	44	زُيْدة دُمية
antimottant n.m.	40	£+	عَامِل أنسيال	butylène glycol /.m.	20	***	جليكول بويلين
aralac n.m.	2	٧	יַנוּ וּעִרַ	butyromètre n.m.	55	00	مِزْمَاد ، مِقْياس الزَّبَّدة .
arrachement de la croûte du	31	71	متوطان الجين				
fromage l.m.			0.11				
arrière-goût n.m.	54	01	مَدَاق مُنتِق				
ascorbates n.m.p.	3	*	استكوربات			~	
atomiseur-sécheur n.m.	27	**	وَدَّادَ عِلْمَتِ				
auto-oxydation n.f.	3	*	أنحسنة ذاوة				
auto-oxyumion n.j. Rvoset n.m.	14	11	تَعْقِم بُخارى		16	1.	قَجَيْن ، تختر
azorubine n.f.	3	14	تحبيم بالحرى أزور بوبين	caillage n.m.			عبين ، عبر اُرَاقه _ عَنْمَ
azote protéinique /.m.	60	7.	المديونات لَيْتُوجِينَ بُرُولِينَيُّ	caillé n.m.:	2	444	اوله بـ محتره خارة الخياض بـ رُوّعة
arose proteinique 1.7/1.	40	•	Grap wild a	- de babeurre l.m.	23	**	حره حيس ـ رويه خرة مُعَقَّدَ _ أَرْتَد مِعْدِد
				- crevassé /.m.	23	41.	حرا التعد ارب منعد

sampling plunger dipper	56	20	مُعَيِّكَ ، وبِلطَّة لَزَّف العينات،	1	I	J	
8000B	57	øV	مِلْرَة				
second grade butter	29	44	زُيْدة دَرجة دمرتية، قَالية				
sectionness	57	av	مقياس الخوام	udder quarter	27	٧v	of the set
separated slime	17	17	الثيالة المقصولة	adder towel		44 a4	رُبع الفَّرْع منطقة الفرع
керпосори	59	04	منظار النصل		59		يشلعه الصرع ترشيح مُستدق
serodensimetric communi				sitrailitration	П	11	
(CDS)	17	W	البت قياس الكَتافة المملية	uperisation, sperization	56	9%	المعاملة الحرارية فوق العالبة
Sheffield process	38	TA.	طريقة وشيفلده				
shelf for curing	27	TY	رك الإضاج				
skimming	3		رف مرهج افشاد		7	V	
sleepy cream	45	10	قندة ذابلة				
slime:	27	77	• •				
separated ~	17		ردغة الخيالة المنفشولة	value:			
slimy layer		17	الثيانة المصورة طُبِقة لُرجة	acid ~	46	45	الليمة المبطية
•	34			Crismer ~	26	73	فلل اکریمر،
Smear State 1	51	91	أطاخة ، مسحة	Kirschner ~	28	YA.	رائم اکیرفنز،
Sörensen method	38	44	طريقة اسودنسن ا	peroxide ~	25	,	
souring	11	11	لخيشو	vegetable butters	29	Y0 2	دَلِل البروكسِد. القيمة البروكسيديا زينة خشرية
spray dryer	27	**	رَدُاد مِشْت		-	, ,	3,
spreadability tester	57	øV.	مِقْياسِ الانتشارية				
Sprengel tube	5	•	أنبوية وسبرنجل		V	V	
steurio acid	22	YY	خبلف استياريك		*	*	
straw banket	31	71	عله الزيدة				
strew-met	21	*1	خبيرة أش	water softening	1.6	14	كيبير الماء ، إزالة عُسر الماء
nugaring	12	14	نسكير	whey cheese	19	14	جُيْنِ المُصالة
sualight effect	10	1+	تأثير ضوه الشمس	whey exudation	60	4.0	نفيع ، ونفيع النُصالة ،
sweet curdling	6	4	الفيراط الحليب تلخأو كنو	whey strainer	58	eΛ	عَلَمُ اللَّهُ عَلَيْهُ مِنْ اللَّهُ مُعَالِمٌ عَلَيْهُمُ اللَّهُ مُعَالِمٌ عَلَيْهُمُ اللَّهُ عَلَيْهُمُ اللّ
rwentmer	53	44	مُحَلُّ ومُحَلِّى،	whipping	24	74	200
syneresis	12	14	تساحب	white rot	40	4.	عَلَن أيض
synthetic cream	45	10	فِشْدة اصطناعية	whole milk	49	44	کین کامل کین کامل
				wicker drainer	31	41	بل مان مله امتضاف
				wrinkled rind	11	11	مية موسوب فينك الإشرة
	-	Г				11	Saily, and
	,	A.					
					7	K	
temperature:							
high ∼ short time (HTST)	8	A	بَنْتُرَةَ صَرِيعة				
test:			- Ja				
buttonhole	1	1	الحيار الغروة	xanthophyll	29	3.4	زانتوفيل
clot-on-boiling ~	1	1	اخبار الحكر بالعليان				
Dupouy ~	1	\ 	الخيار دديويوي:				
Harland-Ashworth ~	2	٧	الخيار وهاولاند أشوورث،			Y	
Hortvet freezing ~	2	*	الخيار وهُورالت،				
Kerr ∼	1	١	الخبار دكيره			wa	
tetrahedral pack	40	4+	عُبُوة ربّاعية الوجّوه	youghurt	29	44	زيادي
tinned metal strap	39	444	طُوق ، وطوق معدنی مُقصّدر،				
toned milk, tuned milk	50	٥٠	لَيْن مُكُوي		7	Z	
torsiometer	58	ø.	مقياس اللَّوى ، دعقياس الليَّ ،		-		

					_		
toned \sim tuned \sim	50 50	B1	آبن م <i>الوی</i> کین ما <i>لوی</i>	plastomater	58	9/	مِلْيَاس المُوونة دملياس اللدونة ، المطاوحة ،
whole ~	49	44	لَين كامل	polysaccharides	31	171	ستخريدات متعددة
milking:				ponderal index	39	144	طريقة ولاميت ،
~ bucket	5		إناء حالِب _ وعاء حالِب	potassium bichromate	17	17	فَانِّي كُرومات البوتاسيوم
incomplete ~	5	•	إنْفَابُ	prebeating	12	14	تَنْخَيْنَ ابتدائيَّ
mould	44	44	قاك	preservative	52	PA	مَادةُ حافظة
Mucor meihej	40	4+	قَاب عَمُنَهُ مِینِی	pressing	13	14	•
Mucor mucedo	40	٤٠	عكنة موسيدو	protein nitrogen	60	3.	تغییر آذمید شده ت
			, , , ,	Proteus (genus)	53	at	نَيْرَوجِينَ بُرولِينَيَ المُطَلِّكُ ، ديروليوس ا
				psychrotroph	33	77	صَرِيةِ الْعَالِيةِ _ قُرْيَةِ الْعَالِيةِ
	1	N		pash with water	14	14	
	,			putrefaction	14	14	تفريغ مائيّ ، النَّفع بالماء عُشْخ
natural inoculation	with						
moulds	13	110	hált.			0	
nucleotides	60	17 4+	المعجم بالمعر			4	
naciounges	00	,,	يومونه او جريب				
		_		quarg separator	43	64	فمالة الحنزة
		0					
]	R	
oleic acid	22	44	حَمْض أولئيك				
open book cooler	52	94	مبردة تقاطة				
openess in cheese	14	15	قفيح	rattan drainer	31	71	ملًا استفياب
optical absorption	4		اشتصاص خوفي	reagin	27	TV	ملَّة استخاب راجِنَة
origin	12	14	أسية النفأ	recombined dairy product	52	P	مَلْدُوب ، ومُتج لِني ماشوب،
overrun	16	. 15	تنفیش جُنِّن مُکِلِّب	reconstituted milk	50	۵۰	كن مَحْفُر ، لين مُعاد التكوين
overset cheese	18	1.4	جُنِّن مُحَقِّب	rennet addition	16	13	تُثْبِح ، إفهاقة للشعة
				rind	45	to	فشة
				ripening	6	1	الساء
	_	_		ropy milk	49	14	قِشْرَةً انضاج لَن خَيْطَيّ
		P		rot:		••	بن جي
				grey ~	13	14	قعَفْن رماديّ
				white ~	40	ž•	عَمَن أيفي
palmitic acid				rotting	14	14	عن بيس فَنْخ
-	22	77	حَمْض الْبَلْمَيْك	rubis pigment	33	174	ميدة اليافوت
pasteurizer Peebles process	52	94	مُبَسِرة طريقة ايبيل؛	run cheese defect	32	44	بيمان ميحان
-	36			rye-basket	31	41	علمة الزائدة
penetrometer	53	84	عِطْراق_ عِلْمِاسِ الاعتراق			Τ1	سلة الزيده
peroxide value Perzyme process	25	Ya Ya	دَلِيلِ البروكسيد ، القيمة البروكسيلية				
phenylakanine	35 43		. طُرِطة ابرزم،			S	
piercing	43 62	24 74	فيهل الاتين			~	
Pillet process	36	171	ا وَخْز				
pimaricin	9	4	طَيِقة (بِيَّه)	TOTAL CO.			Charles Pen
plastic cream	45	4.		salter	59	64	المُنكَّح ، عَامِل التَّمليح تَدْلِيح
	40	10	الخدة لدائية ، الخدة لأنة	salting	15	10	Talan

							à
			ایدا		_		
Hofius process	39	44	طَرِيقة الحُفيس؛		L		
holoproteins	8	A	بروتينات كاملة				
hoop-side cheese	13	14	تَعَلَّرُق الجُبن				
Hortvet freezing test	2	۲	اخیار دهورفت،	Inctalbumin	49	14	لاكتر ألبيرمين
hot air sterilizer	57	aV	مُعَلِّم ساخن الهواء	loctose deficiency	41	13	غَوْز اللاكتو <u>ز</u>
Hoyberg method	39	44	طَرِيقة وهُويْبرج، ماء أكسجين	laevulose	51	91	فِمُاوذِ عُلِمُواوزِ
hydrogen peroxide hydrogenation, fat hardening	52	71	مُنْرُجَة	large dipper	57	٥٧	ميلزلة
nyarogenation, in hardening	, 01	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ALC:	layered curd	23	444	خَرِّةُ طَبِقِيةٍ _ أُرنة مُتطبِقة
				layering	16	17	تنفّد۔ تعلّبی مِکْبس وَذِنیّ
		T		lever press	58	٥٨	
		1		levulose	51	01	يَفْلُونِ - يَفْيُولُونِ
				liner lipolysis index	47	\$Y	كُمْ حالب دَلِيل تَحلل النَّهن
				• 1	25	Yo	
incomplete milking	5	٥	إنَّهاب	loutze	57	٧٥	مِلْوَلَة خشبية كَن مُجفف على حَرارة هادلة . لبن
index:				"low-heat" milk powder	50	٥٠	
lipolysis ~	25	49	دَليل تَعلل الدهن				مجفت منخفض التسخين
cream line ~ Kaminsky ~	25	40	دَلِل خَط الله دَاهِ دَلِل وَكَامِنِهُ مِنْ الله وَكَامِنِهُ مِنْ اللهِ وَكَامِنِهُمُ وَاللَّهِ وَاللَّهِ وَال	low temperature long time	37	44	طريقة الحرارة الهاداة المديدة للبسترة
•	26	4.7		"LTLT"			لَيُولِينِ ـ لُولِينِ ـ اكرانفوفيل
incoulation instant milk	13 50	14	تعليم ، وإلقاح ، تلقيح ،	lutein	51	41	يوني وين ١ حامويل
		١.	لَّن مُجلف سريع الدوبان تَأْوِين				
instantanization instantizer	10 59	24	مُؤُون				
	54		مُركب مُنزدد الخواص ـ مُركب مُ		M		, ,
iso-electric point	34		43633. 43		TAT		٠
							ę
				margarine	54	01	يَعْدُ بِي عَفْرِينِ
		J		met	21	٧١	خصرة الاستفعاب
				Micrococci	58	aA	مُكْرِدات دقيقة
				milk:			
				~ contaminants	17	17	لُوْلِلَةِ اللَّذِي ، مُلَوَّثاتِ اللهِ
		K		~ pan	4	£	إناء فلحير
		17		∼ pipe-line	24	71	خط أنابيب اللبي
				~ powder	55	00	مُسحوق اللبناء لين مُجفف
				~ retention	1	1	اخياس اللبن
				~ salts	4	1	أملاح اللبن
Kaminsky index	26	44	دَلیل «کامیسکی»	~ skin	42	£ ¥	غطاء اللبي
Karl Fischer method	38	۳۸	طُرِيقة وكارل فيشر،	~ stone	21	41	حجر اللَّم
Kerr test	1	1	اخیار «کِرا	~ strainer	56	71	مصفاة اللن خَلِب مُحَمَّقي لَن مُحَمَّقي
Kirschner value	28	YA	رَقَم ه كيرشنر،	acidophilous ~	21		
Kishk, Kish	48	٤A	کیش	artificial ~	49	£4	لين صنعي
kneading trough	56	44	مِعْجَنة ، حوض العَجين	butter ~ curd	23	44	خَلُونَ اللَّمَخِيضِ لَـ رُويَة أَمَّدُ مُلَّدُن
Koestler number	28	AY	رقم دکوستار،	coloured ~	51	79	ىي سون زيدة ابن مُستنبة
Kofranyi method	38	۳۸	طَرِيقة «كُوفراني»	cultured butter ~	29 50	2.	
Kohler method	38	**	طُرِيقة اكْرهار،	high heat ~ powder	50 50		الن مجلف عالى التسخير
Kohman method	38	44	طَرِيلة الحُوهان،			٥٠	ابن مُجفف سريع الدويان
Kraft process	41	47	عَملية اكرافت،	low heat ~ powder reconstituted ~	50	9.	أَنِ مُجِفِفَ عَلَى حِرَارَةَ هَادَاتُهُ أَن مُحِثُونَ أَن مُعَادَ التَّكُونِينَ
Kumiss	46	17	لِيزَ	reconstituteu ~	50		20 d di

cryoscopy	16	17	تنظير صَرْدِي _ تَنظير فَرَي	feathering	15	10	تعان
cultured butter milk	29	44	زُيدة لَبن مُستنبة	flesischman formula	33	44	مِينة وفليشان:
curd:	2	*	أزلَة _ خَلَرة	flocculation	15	10	- تَثَاثُ المراجعة المراجعة الم
~ block	44	ii	قَالَب الخَلْر	flotost	18	1.4	جين المحيص
~ feathers	28	YA	ريش الأرْنَة _ ريش الخَدْرة	fluid dryer	11	11	تجهيف بالإماطة
~ lumps	44	11	فُعَاطة _ كُتل خَنْرية	foam spray drying process	11	11	الجليف الزيد المردد، تجليف
butter milk ~	23	***	خُلُوة المُخيف _ رُوبة				יין איי אייפורי
cracked ~	23	77	خَرَة مُشَلَّقة _ أُونة مُشققة	follower	17	17	3 0
glassy ~ grain	23	TT	عَقْرَة زُجاجِية _ أرثة زجاجية	freeze-drying	11	11	قيقيت بالتجميد
layered curd ~	23	77	خثرة مطبقة	fresh cheese	19	14	المن طري
curding:				Fusarium	43	17	فطر ماولي
~ tub	4	4	إناء تعطير عروية				
sweet ~	6	3	الفيراط الحليب ـ تختُّو حُلو				
cutting	15	10	تغطيع			G	
	1	D					
	,			G-factor	56	24	معامل د (معامل الدهن G)
				galactane	19	14	جَلا كنانات _ خَلا كنانات
		_	المعسال القَلَسُرَة	galactometer	57	øV	مِقْياس اللَّعن
decalottage	6	7	*	galalith	42	44	فلالت ـ جلالت
deliquescence	59	e4	مَيْرِعِيَّة . غَيُّع	gallates	42	44	خَالاَت _ جَالات
Denier process	38	YA	طَرِطَة (دِلْبِيه)	Geotrichum candidum	47	47	كروئ الأهداب الأبيض
dielectric constant	17	,	البيت مُخَلِّل الكهرباء ، والبت الع	Gerber test	37	**	طريقة وجرورا
dispersibility	45	to	قُدرة الانتشار_ لَبْكُويَه	ghee	31	44	مندر
Dornic degree	25	Y0	درجة ، دُورنك ،	glassy curd grain	23	74	خَلُرُةُ زُجَاجِيةً _ أُونَةً زَجَاجِيةً
draining mat	21	41	خييرة الاستثماب	globulins	8	٨	يُروتين الذبن، جلوبولين
dry period	43	67"	فخرة الكصوب	Golden flow process	37	**	طريقة دجولك
drying:				Golding method	37	**	طُرِقة جولدلج دهولدتم ،
fluid ~	11	11	تجهيت بالإماعة	Gover process	37	**	طريلة اجوارا
freeze ~	11	11	كبيف بالتجميد	Gras list	44	11	لاكمة وجراس
Dupouy test	1	1	اعتیبار ددیویوی ۱	Graves-Stambaugh process	37	#V	طَرِيقة وجرالس ـ ستامبوج؛
				grey rot	13	14	فتكنن ومادى
				gynolactose	4	4	ألولا كتوز ـ جينولا كتوز
		E					
						H	
endoenzyme	6	3	إنطيم داخلي			11	
endopeptidase	7	٧	ينتيداز داعلي				
Endothia parasitica	5	٥	إندوثية متطفلة	Harland-Ashworth test	2	A	الخيار وهارلاند_ أشوورث،
exopeptidase	7	٧	بتيداز خارجي	Hammerschmidt method	39	44	طريقة وهامرشميلت
extruder	41	41	عَلاَّبة نافِخَة	Harper method	39	44	طَرِيقة وهاويره
				Hatmaker process	39	44	طُرِيقة وهاتماكره
				heavy disc	10	1+	کھیل نام دارات
		F		heterofermentation process	36	44	طريقة المخمر المعاير
				"high-heat" milk powder	50		لَيْنَ مُجِفِفَ عَلَى الصَّحَيْنَ
				high temperature short time	8	٨	يسترة سريعة
fat hardening	61	31	هَدُوجة	(HTST)			

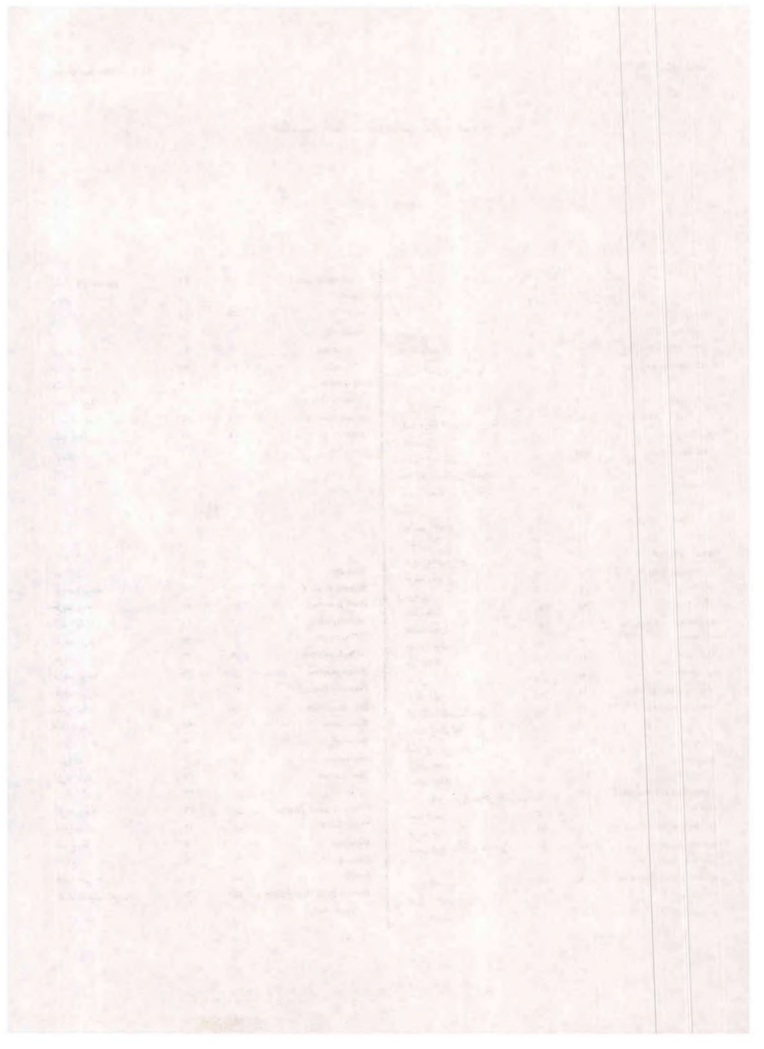
Brabant mastitis reaction	14	14	تفاعل وبرابان، لالتهاب الضرع	~ cancer	31	۳١	سرطان البين
(BMR)			Q 1,1 = 1,3 = 0 = 1	~ fines	21	٧١.	خيات جينة
Breed method	35	40	طُريقة وبريده	~ making chalet	48	£A.	كُوخ الصجبن
brittle butter	30	۴.	زُبْدَة مُفَتَّة	~ with picks & checks	19	14	جُيْن مُنظِّر مُعَلِّم
bromelin, bromelain	6	1	انظیم • انزیم ، بُرُومیلین	~ stretching	19	14	جَلَكُ الجُبِن
Budde process	36	44	طريقة وبوده	~ white whiskers	8	٨	يباض الجبن
Bufflovak process	35	40	طُرِيقة وبَقْلُوفاك،	blind ~	19	19	جُون مُصمت
burnt curd	23	77"	خَلْرة مَحُروقة _ أُرْنة مَحْرُوقة	blue ~	18	14	جُين أزرق جُين أزرق
butter:			25 3 25 3	chalky ~	18	1A	جُن طباشيي
~ milk curd	23	77"	خَلْرة المَحِيض ــ رُوبَة	fresh ~	19	14	جُن طری
~ regeneration	10	1.	تجديد الزبدة	hoop-side ~	13	34	تَعَلَّمُونَ الْحِبنَ تَعَلَّمُونَ الْحِبنَ
~ working	40	٤٠	عَجْن الزيدة عَجْن الزيدة	openess in ~	14	16	كأنسح
brittle ~	30	۳.	خبى بريده زُيْدة مكسة	overset ~	18	14	جُبن مُ ن ف
		1.	and and	whey ~	19	14	جُن المُصالة
continuous ~ making			. 4 44	chemostat	60	1.	نَاظِم كيميالي ، (كيموستات)
machine	55	00	مُزَبِّلة مُتواصلة	chloride number	28	TA	رَآمُم اگوستار،
cultured ~ milk	29	79	زُيْدَةً لَبن مستنبعة	churn	58	øA	منافة
second grade ~ vegetable ~	29 29	44	زُبْدة درجة النية	churning	54	ot	مَنْطَلَق
_		44	زُبْدة خضرية	chymosin, chymase	48	źA	کَیْمُوسین ، کیباز
butterine buttermilk	29 49	75	زُيْدة دُهية	Cloaca (genus)	54	oi	مَدُرِيَّكِ
	47	\$4	لَبَن الزُّيد ـ مَخيِض	clot-on-boiling test (COB)	1	١	اختيار التخثر بالغليان
buttonhole test	1	1	اخيبار العروة	clotting, coagulation	10	1.	تَجَنُّن ، غَنْرُ
butylated hydroxyanisole,	16	71	هيدروكسي أنيزول بوتيل_	clumping	15	10	کب <i>ن</i> کلازن
butylated hydroxytoluene			هيدروكسي تولوين بوليلي	clustering	14	14	تَمَثَّقُد
butylene glycol	20	٧٠	جليكول بُوتيلين	coagulability	24	75	مخورية _ قابلية الشخار
butyrometer	55	00	مِزْبَاد ، مِقْياس الزُّبلة	coagulation	10	1.	تَجَبَّن ـ تَخَرُّر
,				coagulum	2	*	ارند _ خارة ارند _ خارة
				coenzyme	15	10	Jarvi i
	C			coloured milk	51	۵۱	تيم الإنظم لَبَن مُلُون
				continuous butter making		00	ىبن ھون مُزَبِّدة مُتواضلة
K* ,				machine	,	-	مريده مواصه
calo-pulsor	25	Ya	فالحد عام أما عام أما	co-precipitate	27	ŤŸ	أساطة فكالازمة
Cande process	38	77.	دَافِع حراری ـ مِفْسَخ حَرادِیَّ طَ مِفَة «کَنْنَهُ»	cow water	52	24	ماء افکلیف
Candida	53			crack	12	14	تَمَكُنُنُ (الْبان)
capsantein, capsanthin	47	۵۳	مُنْيَغُمة ، وكنديدا،	cracked curd	23	44	حَلِيْقَ مُشْقَقَة _ أَرْنَة مَعْقَقة
capsule (dairy)	53	£ V	كابسانتين		4 .5	**	y
casein:	47	24	مِحْفظة (ق الألبان)	cream:	26	Yo	ذليل خط القشدة
B-~	8	٤٧	کازین	~ nue index ~ surface	25 62	77	وَجُه اللهن_ وَجه الحليب
caseinates	47	A	بيتاكازين	~ surface ~ washing		£4	عَمْل القِمْدة
caseinous	47	£ V	کازینات س. ت	~ wasning artificial ~	42	1a	فثنة مُنعة
		4 Y	کازینی	milk ~ surface	45	77	جِمَعَة حَمَّدِية وَجُهُ اللَّانِ_ وَجِهِ الخَلِيبِ
catalasimeter	58	an an	مِقْياس الكَتَالاز		62	£a	قِشدة لدائية _ قِشدة لَدُنة
cayolar	42	£Y	غُرِّلَة الجِبَانة	plastic ~	45 45	٤٥	قشدة ذابلة
cephalin	32	14	میکالین جُش طَباشیزی	sleepy ~ synthetic ~	45 45	ŧo.	جِنده دبه قشدة اصطناعية
chalky cheese	18					10	عَشْد وتَكْوِين القشدة)
cheese:	18	1.4	ده حجبن عبر دو مه	creaming Crismer value	15 26	77	الما وكيشة
~ basket	31	۳۱	سُلَّة الجُبْن	Cryolac number	28	YA	دَلیل «کرِسْمَر» رَقَم «کریولاك»
~ borer	55	٥٥	ميشبار العجب	Cryotac number	20		رفع ، دریوه ۱۰۰۰

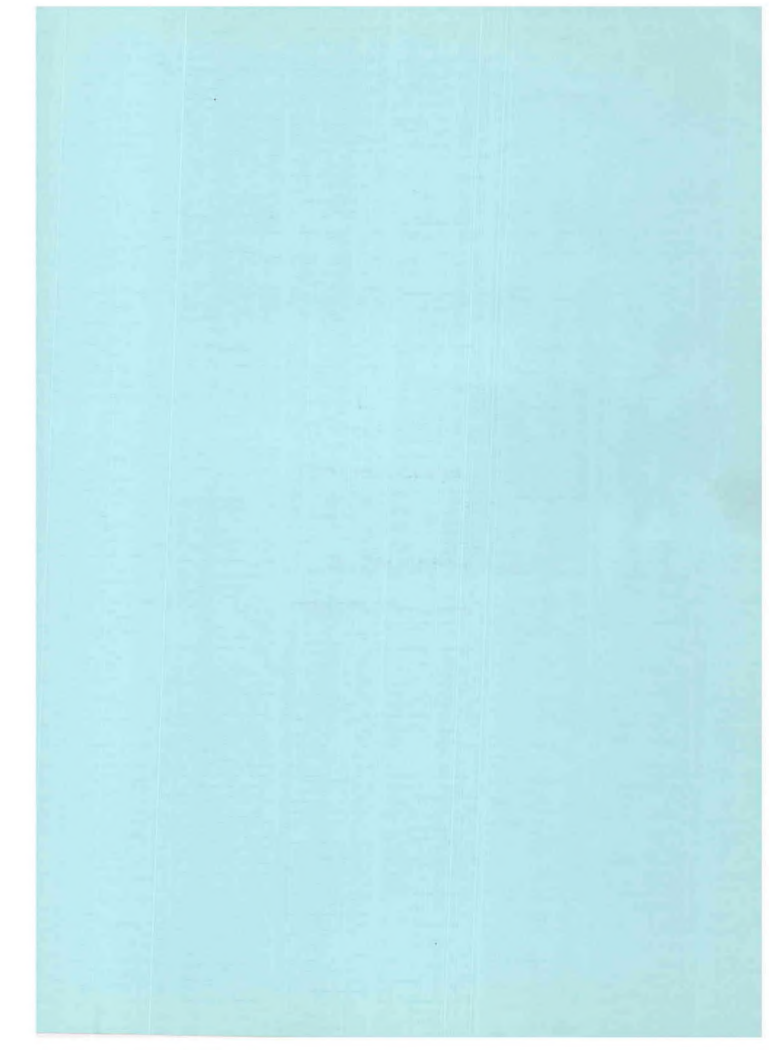
قائمة المصطلحات الإنكليزية

	A		
absorption:			
optical ~	4	1	امْيِصاص ضَوْلَىٰ قُدوة الأميصاص
absorptive power	44	££	
Achromobacteriaceae	43	43	فمييلة العقويات اللاأونية
icid :			
~ eating	1	1	آكيلة الحمض
~ value (ADV)	46	874	قِيمة دَرجة العُموضة ، القيمة الحمف
eidification	11	11	تحبيض
cidification curve	59	04	منعني التحيض
cidimeter	53	at	مِحْمَاضِ مِقْيَاسِ الْحُمُوضة
eidophilous milk	21	*1	عَلِيب مُعَمَّض لَبِينَ مُعَمَّض
cinus	41	٤١	عتد
Ackermann calculator	21	*1	حييه حاسيب أكرهان
ctinisation	12	14	تنبع الرمان
dam-Méllére method	34	44	تشعیع طَرِقة وآدم۔ میلیرہ
Adams method	34	771	طريقة والدم عييره طريقة والدوء
dermin	2	Ψ.	قريط والعرا أيزمين
fter taste	54	01	اليزهيي مَداق مُتبق
gglomeration process	41	٤١	مداق حتق عملية التكويم
ir inlets	54	of	
actasia	41	13	مَنَاخِل هُوالِيَّةً
drin	4	1	عَوْزِ اللاكتازِ أن
fa "alpha" process	34	75	ألدرين أحد العد
iphatic compounds	55		مرَيِقة وألقاء
	00	00	المُركبات النُفوية ال <i>قنوحة ،</i> مركبات أليفائية
lergen	55		
llolactose	49	40	مُشَارِج - آرج - الرجين
lotrophic	53	84	لاكتوز مُضاه
uminium foil wrapping	51	ar	مُخالفة البِناء
mido black	3		اللف برقائق معدنية درقائق الألومنيو
nphoteric compound			أمتود أميدو
	54	ot	مُركب مُنردد
nionic detergent	59	-09	مُنطَفِّن انيوني ومُنطَّف صاعِديّ،
nnatto	5	٥	آناتو
nthocyan, anthocyanin	33	**	ميهنة أنثوميانين
ntibiosis	12	14	قضّاد ، تضاد حیوی
nticaking	40	1.	عَامِل أَنسِيال

arachidonic acid aralac aralac arbet archidonic acid acid archidonic acid acid acid acid acid acid acid acid				
#####################################				
arbet 48 4\(المحرد ال				
artificial: - cream 49 44 قبات منع				
الله الله الله الله الله الله الله الل		48	4.4	كوخ الصبن
### Atwater (factor)				
### #################################				
Atwater (factor)			-	-
علاد المحدد الم				
Avoset على المناوى الله الله الله الله الله الله الله الل	Atwater (factor)	56	24	
B-casein 8 \ \ \ كَانِ الله الله الله الله الله الله الله الل		3		•
B-casein 8 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	avoset	14	12	تَكِيمٍ بُخارِي
B-casein 8 A نوبالا الله الله الله الله الله الله الله	azorubin	3	٣	أزورعوبين
B-casein 8 A نوبالا الله الله الله الله الله الله الله				
B-casein 8 A نوبالا الله الله الله الله الله الله الله				
B-casein 8 A نوبالا الله الله الله الله الله الله الله		I	2	
Babock method 34 ۳٤ ، الحارات المحدود			•	
Babock method 34 ۳٤ ، الحارات المحدود				
Babock method 34 ۳٤ ، الحارات المحدود				
Bach process 35 هو دولور الله الكترا	B-casein	8	A	يتاكازين
bactofugation 15 \a المالية البكتية البكتية البكتية Bell process 35 \background \	Babock method	34	44	طَرِيقة وبايوك،
Bell process 35 هم الموقاء ال	Bach process	35	40	طُرِيقة دباخ»
Bellock process 36 ۳۹ (عالوك) المواقعة	bactofugation	15	10	تثيذ الكتريا
Berge process 35 ه و درج الله الله الله الله الله الله الله الل	Bell process	35	40	طُرِطة وبل،
Bertrand method 35 هر الراق الله الله الله الله الله الله الله ال	Bellock process	36	77	طُرِيقة ديباوك،
الم	Berge process	35	40	
ا كَوْرِهَا يِتَا اللهِ اللهُ اللهِ الهِ ا	Bertrand method	35	40	
Betacoccus 58 eA المكورة بيتا betanine 7 V المحدود biorisation 8 A A A Birs process 35 We (سيس) (سيس) bixin 33 WY (سيس) مينين مينين مينين A مينين مينين <td< td=""><td>beta bacterium</td><td>8</td><td>-A</td><td>, ,</td></td<>	beta bacterium	8	-A	, ,
betanine 7 V نیانیا biorisation 8 ۸ لغیر الله الله الله الله الله الله الله الل	Betacoccus	58	øA	
biorisation 8 ٨ المشرة قديمة Birs process 35 ٣٥ المرسة المرسة bixin 33 ٣٢ المستقال المرسة "Blaw Knox" process 36 ٣٦ المرسة المرسة did (المرسة المرسة ال	betanine	7	٧	ىتائىي
Birs process 35 ٣٥ ريالة (بوس) bixin 33 ٣٣ سينة يكسن "Blaw Knox" process 36 ٣٦ الم المرافق	biorisation	8	A	بُسْتُرة قَدعِة
الله مَبْلَةُ يَكُسَنُ الله الله الله الله الله الله الله الل	Birs process	35	Ta	
طَرِطَةُ وَبُلُونُوكَسَ : Blaw Knox " process 36 الله والله والله والله والله الله الله	bixin	33	114	
blind cheese 19 ۱۹ تا	"Blaw Knox" process	36	179	
The state of the s		19	14	
bioandie 2	blowhole	5	٥	البطاخ عجن
blowing 5 0 e	blowing	5	0	
bonde 44 88 قَالَب جُنِيَ طازج	bonde		11	
طَرِيقة تَجِفِين دَبُورِدن، 85 Borden flake film drying 36	Borden flake film drying	36	177	

(process)





ARABIC AGRICULTURAL DICTIONARY

ANIMAL PRODUCTION

PISCICULTURE & DAIRY PRODUCTS

DICTIONNAIRE AGRICOLE ARABE

PRODUCTION ANIMALE

PISCICULTURE & PRODUITS LAITIERS

PART 2

VOLUME IV

2 ere PARTIE